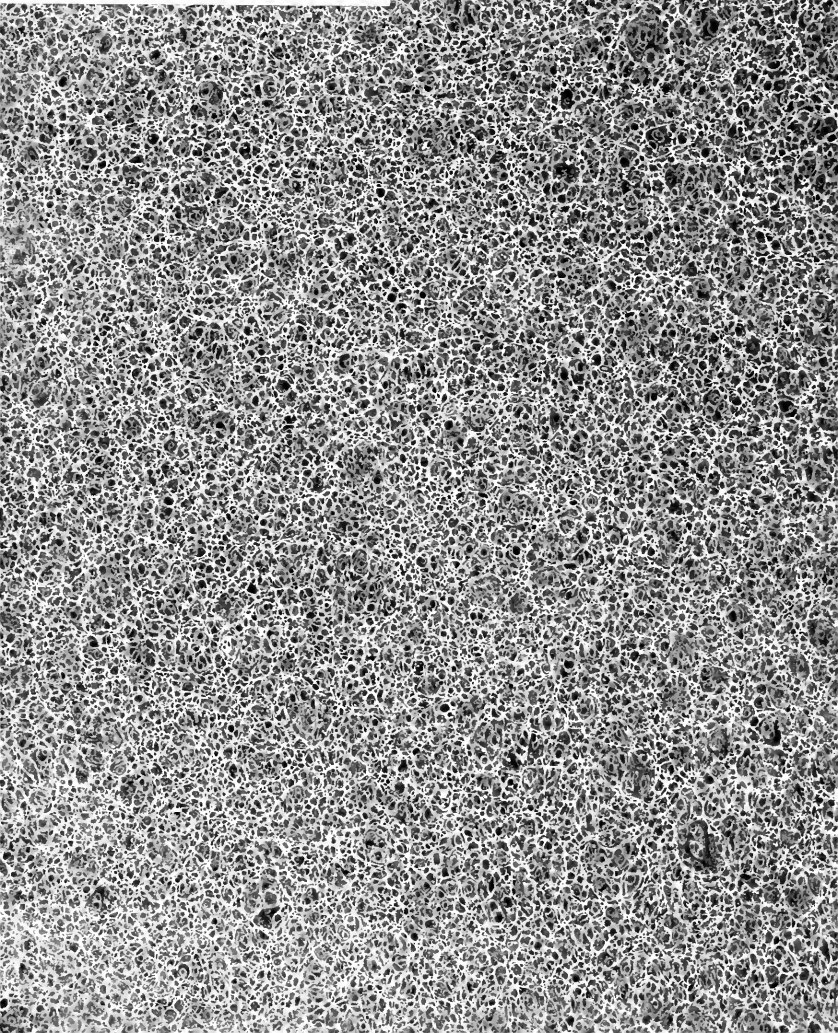




THE FRIEDRICH E. TIPPMANN

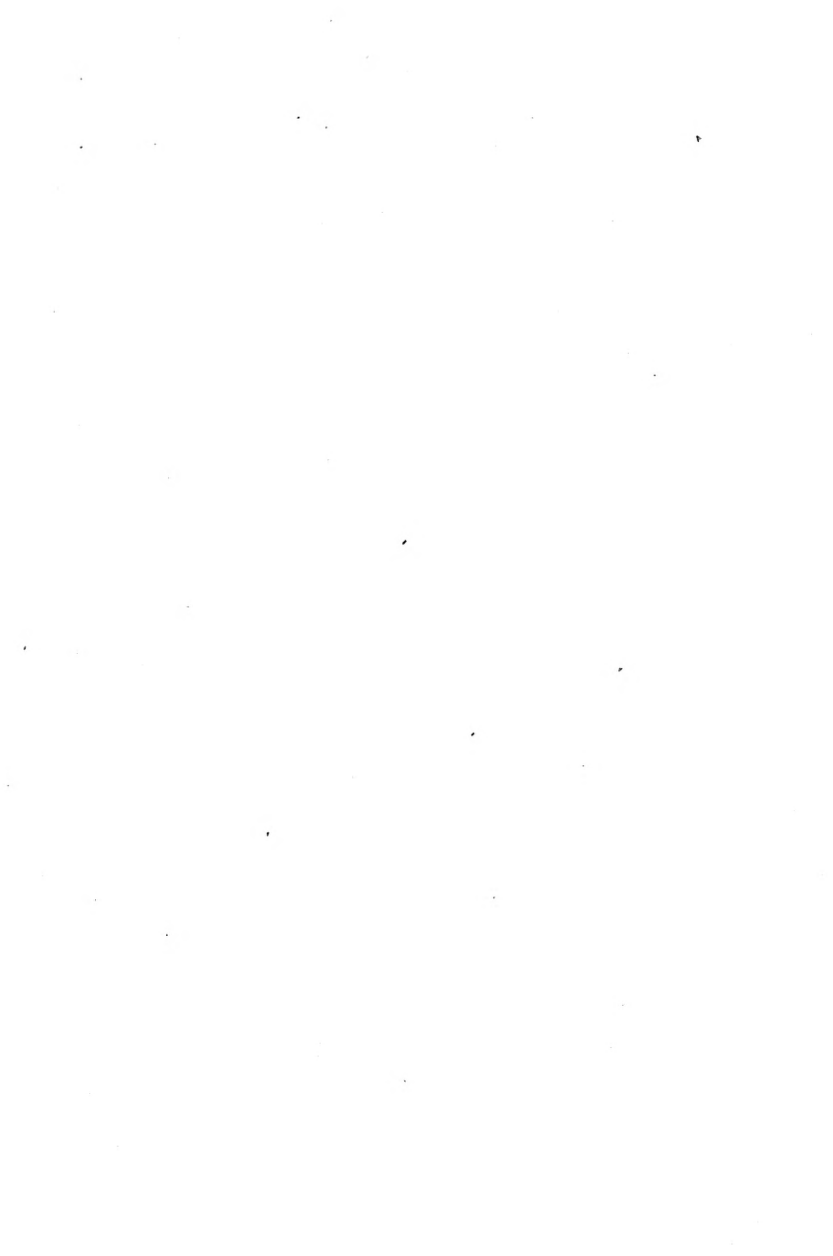
ENTOMOLOGICAL COLLECTION

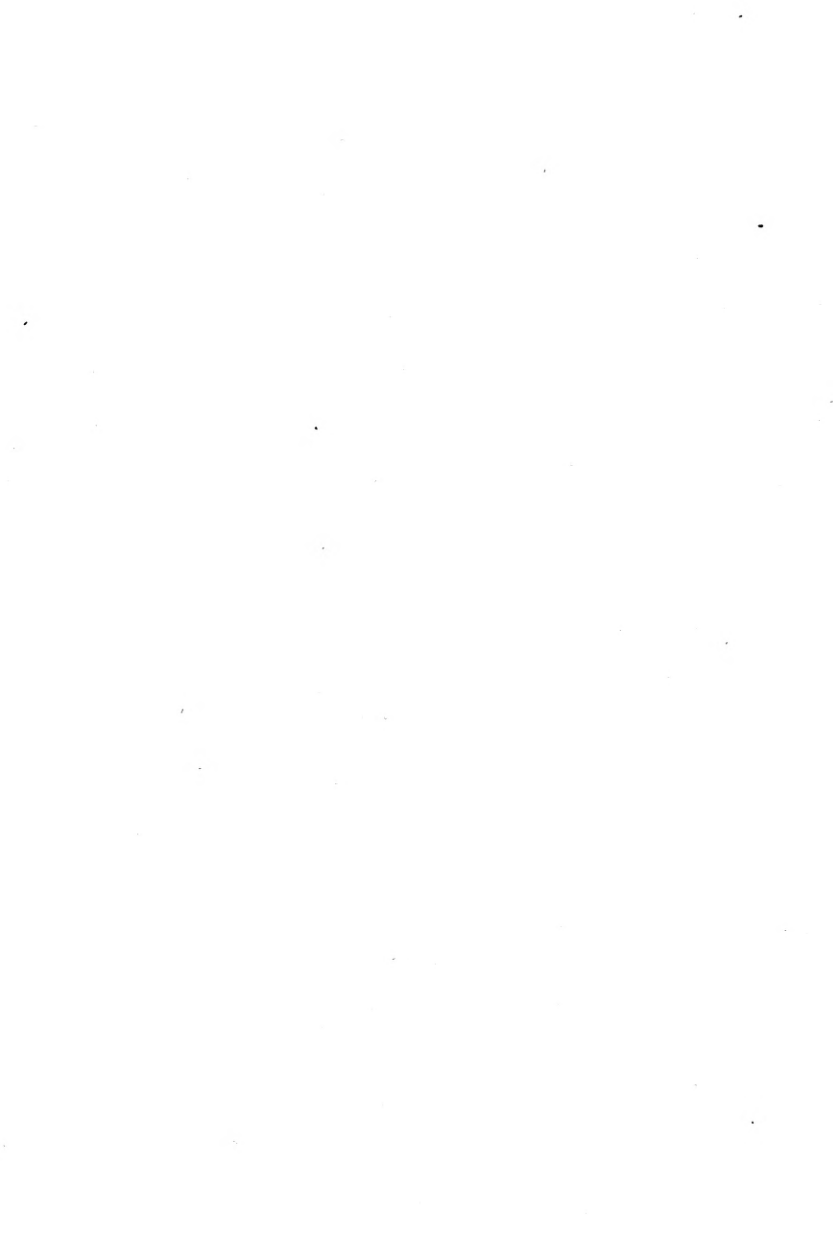


157487

This book must not be  
taken from the Library  
building.







**DICTIONNAIRE**  
**DES**  
**SCIENCES NATURELLES.**

---

**PLANCHES.**  
**ZOOLOGIE : POISSONS ET REPTILES.**

---

STRASBOURG, DE L'IMP. DE F. G. LEVRAULT.



DICTIONNAIRE  
DES  
SCIENCES NATURELLES.

---

*Planches.*

2.<sup>e</sup> PARTIE : RÈGNE ORGANISÉ.

*Zoologie.*

---

**POISSONS ET REPTILES,**

PAR

**M. HIPPOLYTE CLOQUET,**

Docteur en médecine de la Faculté de Paris, Membre titulaire de l'Académie royale de médecine, des Sociétés philomatique et d'histoire naturelle de Paris, etc.

---

PARIS,

F. G. LEVRAULT, LIBRAIRE-ÉDITEUR, rue de la Harpe, n.º 81,

Même maison, rue des Juifs, n.º 33, à STRASBOURG.

1816 — 1830.



## TABLE DES PLANCHES

DU

DICTIONNAIRE DES SCIENCES NATURELLES.

## ZOOLOGIE.

POISSONS.

N. <sup>o</sup> d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPÈCES.	RENVOI AU TEXTE.		N. <sup>o</sup> du cabinet.
			Table.	Page.	
1	APHYOSTOMES....	Centrisque bécasse-de-mer.	7	386	22
2	PLÉCOPTÈRES....	Amphisile cuirassé.....	2 S.	26	23
3	<i>Idem</i> .....	Cycloptère lompe.....	12	293	23
4	<i>Idem</i> .....	Cylogastre Liparis.....	12	285	22
5	<i>Idem</i> .....	Lépadogastère Gouan.....	26	4	
6	<i>Idem</i> .....	Op hicéphale ponctué.....	36	172	55
7	<i>Idem</i> .....	Lépadogastère balbis.....	26	4	
8	<i>Idem</i> .....	Ostracion à oreilles.....	9	560	
9	<i>Idem</i> .....	= triangulaire.....	9	554	5
10	<i>Idem</i> .....	Diodon antennifère.....	13	281	
11	<i>Idem</i> .....	Tétracodon à lignes.....	53	336	
12	<i>Idem</i> .....	Hippocampe filamenteux.....	21	179	6
13	<i>Idem</i> .....	Syngnathé aiguille.....	51	478	
14	<i>Idem</i> .....	Poisson lune ou môle.....	36	479	22
15	<i>Idem</i> .....	Pégase dragon.....	38	225	
16	<i>Idem</i> .....	Polyodon feuille.....	42	363	13
17	<i>Idem</i> .....	Grand esturgeon.....	15	383	21
18	<i>Idem</i> .....		4	137	
19	<i>Idem</i> .....		4	151	
20	<i>Idem</i> .....		8	598	20
21	<i>Idem</i> .....		27	180	
22	<i>Idem</i> .....	Baudroie commune.....	8	597	
23	<i>Idem</i> .....	Chironecte hérissé.....	28	457	19
24	<i>Idem</i> .....	Lophie vespertilion.....	1 S.	135	
25	<i>Idem</i> .....	Alutère monocéros.....	3 S.	171	4
26	<i>Idem</i> .....	Baliste américain.....	3	472	
27	<i>Idem</i> .....	Chimère arctique.....	8	581	20
28	<i>Idem</i> .....	Callorhinque antarctique.....	6 S.	47	5
29	<i>Idem</i> .....	Monacanthé velu.....	32	425	
30	<i>Idem</i> .....	Triacanthé indien.....	21	299	4
31	<i>Idem</i> .....	Grande lamproie.....	39	318	19
32	<i>Idem</i> .....	Pétromyzon gros-œil.....	39	312	
33	<i>Idem</i> .....	Ammocète rouge.....	2 S.	15	2

D. H. HILL LIBRARY  
North Carolina State College

N. <sup>o</sup> d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPÈCES.	RENOI AU TEXTE.		N. <sup>o</sup> du cabinet.
			Tome.	Page.	
19	PLAGIOSTOMES...	Rhinobate lisse.....	45	325	20
20	Idem.....	Raie bordée.....	44	383	12
21	Idem.....	Torpille à une tache.....	54	553	22
22	Idem.....	" marbrée.....	54	553	
23	Idem.....	Squatine ange-de-mer....	50	359	19
24	Idem.....	Céphaloptère Giorra....	7	407	
25	Idem.....	Myliobate aigle.....	34	15	
26	Idem.....	Pasténague commune....	38	59	21
27	Idem.....	Requin.....	7	69	
28	Idem.....	Scie commune.....	48	111	
29	Idem.....	Lamie nez.....	25	183	
30	Idem.....	Leiche (Liche) bouclée..	25	434	20
31	Idem.....	Milandre.....	31	64	
32	Idem.....	Pélerin très-grand.....	38	368	
33	Idem.....	Centrine humantia.....	7	385	19
34	Idem.....	Zygène marteau.....	60	620	14
35	Idem.....	Émissole commune.....	14	406	
36	Idem.....	Aiguillat.....	1 S.	91	6
37	Idem.....	Roussette tigrée.....	46	353	
38	Idem.....	Uranoscope rude.....	56	304	23
39	Idem.....	Callionyme petit.....	6	253	
40	Idem.....	Trachine rayé.....	58	299	15
41	Idem.....	Lotte commune.....	27	232	
42	Idem.....	Cabeliau, Morue ordinaire.	33	35	56
43	Idem.....	Merlan vulgaire.....	30	122	
44	Idem.....	Phycis barbu.....	40	71	55
45	Idem.....	Mustèle commune.....	33	456	
46	Idem.....	Macroule berghlan.....	27	540	51
47	Idem.....	Lépidolèpre caelorhinque..	26	31	
48	Idem.....	Pomacentre paon-de-mer..	42	458	56
49	Idem.....	Plectorhynchus chétodonoïde	41	357	
50	Idem.....	Chelmon bec-longé.....	8	370	5
51	Idem.....	Chétodon vagabond.....	8	415	
52	Idem.....	Acanthopode argenté.....	1	107	1
53	Idem.....	Acanthinus à trois taches.	1	105	
54	Idem.....	Vomer de Brown.....	58	490	3
55	Idem.....	Acanthure chirurgien.....	1	108	
56	Idem.....	Ciliaire à filaments.....	9	220	57
57	Idem.....	Poulain rusé.....	43	167	
58	Idem.....	Dorée forgeron.....	13	439	12
59	Idem.....	Holacanthé géométrique..	21	282	
60	Idem.....	Amphippion ephippium..	2 S.	25	
61	Idem.....	" à trois bandes	2 S.	25	6
62	Idem.....	Césion de Cummeison....	9	548	
63	Idem.....	Plagusie à double ligne..	1	147	3
64	Idem.....	Achire marbré.....	1	146	

N. <sup>o</sup> d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPÈCES.	RENOVI AU TEXTE.		N. <sup>o</sup> du cahier.
			Tome.	Page.	
47	LOPHRIONOTES et LEPTOSOMES.	Chevalier américain.....	8	477	30
		Premnade à deux aiguillons	43	279	
48	ACANTHOPOMES...	Holocentre sogo.....	21	287	29
		Gremille goujoanière.....	19	358	
49	Idem.....	Pristipome pique.....	43	336	54
		Holocentre sogo.....	21	287	
50	Idem.....	Lonchure barbu.....	27	172	53
		Sciène corbeau-de-mer...	48	116	
51	Idem.....	Centropome kéchr.....	7	394	55
		Prochilus macrolépidote..	43	342	
52	Idem.....	Johnius carutta.....	24	232	56
		Pogonias fascé.....	42	93	
53	Idem, LÉIOPOMES	Castagnole commune.....	7	236	55
		Anabas grimpeur.....	2 S.	35	
54	ACANTHOPOMES...	Sandre ordinaire.....	47	173	54
		Esclave Jarbua.....	15	299	
55	Idem.....	Ombrine barbue.....	36	101	53
		Cingle zingel.....	9	249	
56	LÉIOPOMES.....	Labre tourd.....	25	28	15
		Pagre mormyre.....	37	231	
57	Idem.....	Labre paon.....	25	22	
		Bogue oblate.....	5 S.	9	9
58	Idem.....	Pomatome télescope.....	42	463	35
		Surmulet rouget.....	33	365	
59	CÉPHALOTES.....	Ptérois volant.....	44	33	56
		Ténianote large-raie....	52	112	
60	DACTYLÉS.....	Dactyloptère pirabèbe....	12	444	14
		Péristédion malarimat....	38	498	
61	ATRACTOSOMES...	Gastérostée épinochette....	18	169	9
62	Idem.....	Maquereau commun.....	48	180	
63	Idem et GYMNO- POMES.	Sériole de Duméril.....	48	508	58
		Istiophore voilier.....	24	34	
		Méné Anne-Caroline....	30	29	
64	PLÉCOPOMES.....	Gobioide Broussonnet....	19	146	14
		Gobie menu.....	19	140	
65	ÉLEUTHÉROPODES.	Gobiomora taihoa.....	19	147	15
		Echéneide remora.....	14	172	
66	SIPHONOSTOMES...	Fistulaire à filet.....	17	81	34
		Aulostome chinois.....	3	308	
67	CYLINDROSOMES..	Cobite loche-franche....	9	484	16
		Anableps de Surinam....	2 S.	37	
68	DIMÉRÈDES et LÉIOPOMES.	Polynème plébéien.....	42	360	34
		Chéiloptère heptacanthé...	8	346	
69	GYMNOFOMES.....	Tanche ordinaire.....	52	183	6
		Reine des carpes.....	7	142	
70	Idem.....	Barbeau commun.....	4 S.	6	3
		Able ablette.....	1 S.	4	

N. <sup>o</sup> d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPÈCES.	RENOI AU TEXTE.		N. <sup>o</sup> du cabinet.
			Tome.	Page.	
71	Gymnophones....	Mégalope cailieu-tassart..	29	413	29
		Anchois vulgaire.....	14	505	
72	Dermoptères....	Corégone thymalle.....	10	557	28
		Éperlan commun.....	15	11	
73	Idem.....	Argentine hautin.....	2	513	13
		Truite saumonée.....	55	544	
74	Siagonotes.....	Lépisostée caïman.....	26	54	28
75	Idem et Acantho- pomes.	Sphyrène spet.....	50	233	55
		Perséque commune.....	39	145	
76	Siagonotes.....	Scombrésoce campérien..	48	187	
		Polyptère bichir.....	42	431	4
77	Péroptères.....	Ophisure serpent-de-mer..	36	207	22
		Aptérichthe aveugle.....	2 S.	107	
78	Idem.....	Gymnonote électrique....	20	127	26
		Carape à longue queue...	7	36	
	Idem et Ophich- thyotes.	Ceinture de mer.....	7	345	
79		Gymnomurène cerclée....	20	125	23
80	Péroptères.....	Régalec glesne.....	45	18	
		Bogmare d'Islande.....	5 S.	7	
81	Idem.....	Aptéronote à front blanc..	2	306	
		Leptocéphale morrisien..	26	72	26
82	Pantoptères.....	Murène anguille.....	33	318	
		Anarrhique loup-marin...	2	100	4
83	Idem.....	Donzelle de la Méditerranée	13	431	
		Ammodyte appat.....	2	47	2
84	Idem.....	Espadon.....	15	319	23
85	Idem.....	Éremophile de Mutis....	15	163	5
		Astroblépe de Crixalva...	3 S.	73	

# TABLE

## ALPHABÉTIQUE DES PLANCHES DES POISSONS.

(Le chiffre indique l'ordre de la planche.)

### A.

ABLE ablette. 70.  
ACANTHINION à trois taches. 41.  
ACANTHOPODE argenté. 41.  
ACANTHURE chirurgical. 42.  
ACHIRE deux-lignes; voyez FLA-  
GUSIE à double ligne. 46.  
ACHIRE marbré. 46.  
AIGLE de mer. 24.  
AIGUILLAT. 33.  
ALUTÈRE monocéros. 13.  
AMMOCÈTE rouge. 18.  
AMMODYTE appât. 83.  
AMPHIPPION à trois bandes. 45.  
= ephippium. 45.  
AMPHISILE cuirassé. 1.  
ANABAS grimpeur. 53.  
ANABLEFS de Surinam. 67.  
ANARRHIQUE loup-marin. 82.  
ANCHOIS vulgaire. 71.  
APTÉRICHTE aveugle. 77.  
APTÉRONOTE à front blanc. 81.  
= passan; voyez Ap-  
TÉRONOTE à front blanc. 81.  
ARGENTINE hautin. 73.  
ASTROBLÈME de Grixalva. 85.  
AULOSTOME chinois. 66.

### B.

BALISTE américain. 13.  
BARREAU commun. 70.  
BAUDROIE commune. 11.  
BOGMARE d'Islande. 80.  
BOGUE oblade. 57.  
BOULEREAU blanc; voyez GOBIE  
menu. 64.

### C.

CABELIAU, morue ordinaire. 36.  
CESION de Commerson. 45.

CALLIONYME petit. 34.  
CALLORHINQUE antarctique. 15.  
CARAPE à longue queue. 78.  
CARPES (reine des). 69.  
CASTAGNOLE commune. 53.  
CEINTURE de mer. 79.  
CENTRINE humantini. 31.  
CENTRISQUE bécasse-de-mer. 1.  
CENTROPOME kéchr. 51.  
CÉPHALOPODÈ Giorna. 23.  
CHÉILOPODÈ heptacanthé. 68.  
CHELMON bec-allongé. 40.  
CHÉTODON vagabond. 40.  
CHEVALIER américain. 47.  
CHIMÈRE arctique. 14.  
CHIRONECTE hérissé. 11.  
CILIAIRE à filaments. 43.  
CINGLE zingel. 55.  
COBITE loche-franche. 67.  
COFFRE lisse; voyez OSTRACON  
triangulaire. 5.  
COFFRE quatorze-piquans; voy.  
OSTRACON à oreilles. 5.  
CORBEAU de mer; voyez SCIÈNE.  
50.  
CORÉGONE thymalle. 72.  
CYCLOPODÈ lompe. 2.  
CYCLOGASTRE Liparis. 3.

### D.

DACTYLOPODÈ pirabète. 60.  
DIODON à antennes. 6.  
DONZELLE de la Méditerranée.  
85.  
DORÉE forgeron. 44.

### E.

ECHÉNÉIDE remora. 65.  
ÉMISSOLE commune. 32.  
ÉPERLAN commun. 72.

ÉRÉMOPHILE de Mutis. 85.

ESCLAVE jarbua. 54.

ESPADON. 84.

ESTURGEON (grand). 10.

### F.

FISTULAIRE à filet. 66.

### G.

GASTÉROSTÉE épinochette. 61.

GOBIE menu. 64.

GOBIOÏDE Broussonnet. 64.

GOBIOMORE taiboa. 65.

GRAND esturgeon. 10.

GRANDE lamproie. 17.

GREMILLE goujonnière. 48.

GYMNOMURÈNE cerclée. 79.

GYMNONOTE électrique. 78.

### H.

HIPOCAMPE filamenteux. 7.

HOLACANTHE géométrique. 44.

HOLOCENTRE sogo. 48, 49.

= triacanthé; voyez

TRICANTHE indien. 16.

### I.

ISTIOPHORE voilier. 65.

### J.

JOHNIUS carutta. 52.

### L.

LABRE paon. 57.

= tourd. 56.

LAMIE nez. 28.

LAMPROIE (grande). 17.

LEICHE bouclée. 28.

LÉPADOGASTÈRE balbis. 4.

= gouan. 5.

LÉPIDOLÈPRE cælorhinque. 58.

LÉFISOSTÉE caïman. 74.

LEPTOCÉPHALE morrisien. 81.

LICHE ou LEICHE bouclée. 28.

LONGURE barbu ou DIANÈME.

50.

LOPHIE vespertilion. 12.

LOTTE commune. 55.

### M.

MACROURE berghlan. 58.

MALARMAT; voyez PÉRISTÉDION  
malarmat. 60.

MALTHÉE vespertilion; voyez  
LOPHIE vespertilion. 12.

MAQUEREAU commun. 61.

MÉGALOPE cailleu-tassart. 71.

MÉNÉ Anne-Caroline. 65.

MERLAN vulgaire. 56.

MERLUS barbu; voyez PHYCIS  
barbu. 57.

MILANDRE. 29.

MÔLE ou POISSON lune. 8.

MONACANTHE velu. 16.

MORMYRE; voyez PAGRE mor-  
myre. 56.

MORNE; voyez PAGRE mormyre.  
56.

MURÈNE anguille. 82.

MUSTÈLE commune. 57.

MYLIOBATE aigle. 24.

### O.

OMBRE d'Auvergne; voyez COR-  
récone thymalle. 72.

OMBRINE barbue. 55.

OPHICÉPHALE ponctué. 4.

OPHISURE serpent de mer. 77.

OSTRACION à oreilles. 5.

= triangulaire. 5.

### P.

PAGRE mormyre. 56.

PASTENAGUE commune. 25.

PÉGASE dragon. 9.

PÉLERIN très-grand. 50.

PÉRISTÉDION malarmat. 60.

PERÈQUE commune. 75.

PÉTRYMYZON gros-œil. 18.

PHYCIS barbu. 57.

PIRARELE; voyez DACTYLOPTÈRE  
pirabèle. 60.



- PLAGUSIE à double ligne. 46.  
 PLECTORHYNQUE chétodonnoïde. 59.  
 POGONIAS fascé. 52.  
 POISSON lune ou MÔLE. 8.  
 POLYNÈME plébéïen. 68.  
 POLYODON feuille. 9.  
 POLYPTÈRE bichir. 76.  
 POMACENTRE paon-de-mer. 59.  
 POMATOME télescope. 58.  
 POULAIN rusé. 45.  
 PREMNADÉ à deux aiguillons. 47.  
 PRISTIPOME pique. 49.  
 PROCHILUS macrolépidote. 51.  
 PRÉROIS volant. 59.
- R.**
- RAIE bordée. 20.  
 RÉGALEC glesne. 80.  
 REINE des carpes. 69.  
 REQUIN. 26.  
 RHINOBATE lisse. 19.  
 ROUSSETTE tigrée. 53.
- S.**
- SANDRE ordinaire. 54.  
 SCIE commune. 27.  
 SCIENE corbeau-de-mer. 50.
- SCOMBRÉSOCE campérien. 76.  
 SENNAL; voyez ANABAS grimpeur. 53.  
 SÉRIOLE de Duméril. 62.  
 SPHYRÈNE spet. 75.  
 SQUATINE ange-de-mer. 22.  
 SURMULET rouget. 58.  
 SYNGNATHE aiguille. 7.
- T.**
- TËNIANOTE large-raie. 59.  
 TANCHE ordinaire. 69.  
 TËTRAODON à lignes. 6.  
 TORPILLE marbrée. 21.  
 " à une tache ou unimaculée. 21.  
 TRACHINE rayé. 55.  
 TRIACANTHE indien. 16.  
 TRUITE saumonée. 73.
- U.**
- URANOSCOPE rude. 34.
- V.**
- VOMER de Brown. 42.
- Z.**
- ZYCÈNE marteau. 32.



# TABLE DES PLANCHES

DU

## DICTIONNAIRE DES SCIENCES NATURELLES.

### ZOOLOGIE.

#### REPTILES.

N. <sup>o</sup> d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPÈCES.	RENOI AU TEXTE.		N. <sup>o</sup> du cabinet.
			Tome.	Page.	
1	CHÉLONIENS.....	Tortue géométrique.....	55	6	12
		Chélyde matamata.....	8	391	
2	<i>Idem</i> .....	Chélonée rayée.....	8	380	11
3	<i>Idem</i> .....	Trionyx du Nil.....	55	331	
4	<i>Idem</i> .....	Emyde close.....	14	435	9
5	<i>Idem</i> .....	= écrite.....	14	417	11
6	URONECTES.....	Monitor du Nil.....	56	80	23
7	<i>Idem</i> .....	Gavial du Cange.....	18	194	24
8	PLANICAUTES.....	Cayman à lunettes.....	7	318	11
9	EUMÉRODES.....	Lophyre à casque fourchu.....	27	196	57
		= sourcilleux.....	27	196	
10	<i>Idem</i> .....	Basilic d'Amboine.....	4	130	26
		Cordyle.....	10	414	23
11	<i>Idem</i> .....	Stellion du Levant.....	50	458	
12	<i>Idem</i> .....	Iguane ordinaire.....	23	21	24
		Lézard vert.....	26	191	12
13	<i>Idem</i> .....	Scinque des boutiques.....	48	124	
		Agame du port Jackson.....	1 S.	74	2
14	<i>Idem</i> .....	Anolis du Cap.....	2	185	
			2 S.	62	36
15	<i>Idem</i> .....	Dragon de Java.....	13	489	
		Caméléon bifide.....	6	290	23
16	<i>Idem</i> .....	Changeant d'Égypte.....	8	135	
		Galéote des Indes.....	18	83	57
17	<i>Idem</i> .....	Lézard ameiva.....	47	526	
		Sauvegarde d'Amérique.....	47	526	23
18	<i>Idem</i> .....	Gecko des maisons.....	18	277	
		Phyllure de la Nouv. Holl.....	40	120	25
19	UROBÈNES.....	Chalcide.....	8	66	
		Chirote mexicain.....	4 S.	102	25
20	<i>Idem</i> .....	Ophisaur ventral.....	36	205	
		Orvet commun.....	36	505	

N. <sup>o</sup> d'ordre.	FAMILLES.	GENRES ET ESPECES.	RENOI AU TEXTE.		N. <sup>o</sup> du cahier.
			Tome.	Page.	
21	Homodermes. . .	Typhlops lombricoïde. . .	56	193	27
		Amphisbène blanchâtre. . .	2	74	
22	Idem. . . . .	Cécilie glutineuse. . . . .	7	334	32
23	Hétérodermes. . .	Acrochorde à bandes. . . .	18.	47	1
24	Idem. . . . .	Grotale à losanges. . . . .	12	45	6
25	Idem. . . . .	Vipère hamachate. . . . .	58	265	57
		Trigonocéphale fer-de-lance	55	301	
26	Idem. . . . .	Couleuvre vipérine. . . . .	11	183	16
27	Idem. . . . .	Erpéton tentaculé. . . . .	15	260	27
28	Idem. . . . .	Python améthyste. . . . .	44	212	32
		= bora. . . . .	44	213	
29	Idem. . . . .	Hurriah à deux raies. . . .	22	59	26
		Pélamide bicolore. . . . .	38	281	
30	Idem. . . . .	Trimésure petite-tête. . . .	55	322	28
		Scytale zigzag. . . . .	48	246	
31	Idem. . . . .	Langaha à museau pointu. . .	25	232	57
32	Idem. . . . .	Naja à lunettes. . . . .	34	134	26
		Crapaud accoucheur. . . . .	11	339	
33	Anoures. . . . .	Rainette à tapirer. . . . .	44	397	12
34	Idem. . . . .	Grenouille verte. . . . .	19	497	32
35	Batraciens anoures	Pipa de Surinam. . . . .	41	97	3
36	Urodèles. . . . .	Salamandre terrestre. . . . .	47	50	
		Triton crêté. . . . .	55	372	
		Amphiuma means. . . . .	49	320	57
37	Idem. . . . .	Axolotl du Mexique. . . . .	38	144	
			49	316	
38	Fossiles. . . . .	Ichthyosaurus communis. . .	45	224	46
		Plesiosaurus dolichodeirus. .	41	364	
39	Idem. . . . .	Mosasaurus. . . . .	45	221	55
40	Sauriens fossiles.	Ptérodactyle à museau a-			
		longé. . . . .	44	30	56

# TABLE

## ALPHABÉTIQUE DES PLANCHES DES REPTILES.

(Le chiffre indique l'ordre de la planche.)

**A.**  
ACHROCHORDE à bandes. 23.  
AGAME du port Jackson. 14.  
AMPHISBÈNE blanchâtre. 21.  
AMPHIUMA means. 37.  
ANOLIS du Cap. 14.  
AXOLOTL du Mexique. 57.

**B.**  
BASILIC d'Amboine. 10.  
BLANCHET; voyez AMPHISBÈNE  
blanchâtre. 21.

**C.**  
CAMÉLÉON bifide. 15.  
CANNELE (le); voyez CHIROTE  
mexicain. 19.  
CAYMAN à lunettes. 8.  
CÉCILIE glutineuse. 22.  
CHALCIDE. 19.  
CHANGEANT d'Égypte. 16.  
CHÉLONÉE rayée. 2.  
CHÉLYDE matamata. 1.  
CHIROTE mexicain. 19.  
CORPYLE. 11.  
COULEUVRE vipérine. 26.  
CRAPAUD accoucheur. 33.  
CROTALE à losanges. 24.

**D.**  
DRAGON de Java. 15.

**E.**  
ÉMYDE close. 4.  
= écrite. 5.  
ERFÉTON tentaculé. 27.

**G.**  
GALÉOTE des Indes. 16.  
GAVIAL du Gange. 7.  
GECKO des maisons. 18.  
GRENOUILLE verte. 34.

**H.**  
HURRIAH à deux raies. 29.

**I.**  
IBIARE; voy. AMPHISBÈNE blan-  
châtre. 21.  
ICHTHYOSAURUS communis. 58.  
IGUANE ordinaire. 12.

**L.**  
LANGAHA à museau pointu. 51.  
LÉZARD ameiva. 17.  
= vert. 13.  
LOPHYRE à casque fourchu. 9.  
= sourcilleux. 9.

**M.**  
MONITOR du Nil. 6.  
MOSASAURUS. 39.

**N.**  
NAJA A LUNETTES. 32.

**O.**  
OPHISAURE ventral. 20.  
ORVET commun. 20.

**P.**  
PÉLAMIDE bicolore. 30.  
PHYLLURE de la Nouvelle-Hol-  
lande. 18.  
PLESIOSAURUS dolichodeirus. 38.  
PIPA de Surinam. 55.  
PTÉRODACTYLE à museau allongé.  
40.  
PYTHON améthyste. 28.  
PYTHON bora. 29.

**R.**  
RAINETTE à tapirer. 53.

**S.**

SALAMANDRE terrestre. 36.  
 SAUVEGARDE d'Amérique. 17.  
 SCINQUE des boutiques. 15.  
 SCYTALE zigzag. 31.  
 STELLION du Levant. 11.  
 SURPENTADACTYLE (le); voyez  
 CHIROTE mexicain. 19.

**T.**

TORTUE à boîte; voyez ÉMYDE  
 close. 4.

TORTUE géométrique. 1.

TRICONOCÉPHALE fer-de-lance.  
 25.

TRIMÉRÉSURE petite-tête. 50.

TRIONYX du Nil. 3.

TRITON crêté. 36.

TUPINAMBIS du Nil; voyez Mo-  
 NITOR du Nil. 6.

TYPHLOPS lombricoïde. 21.

**V.**

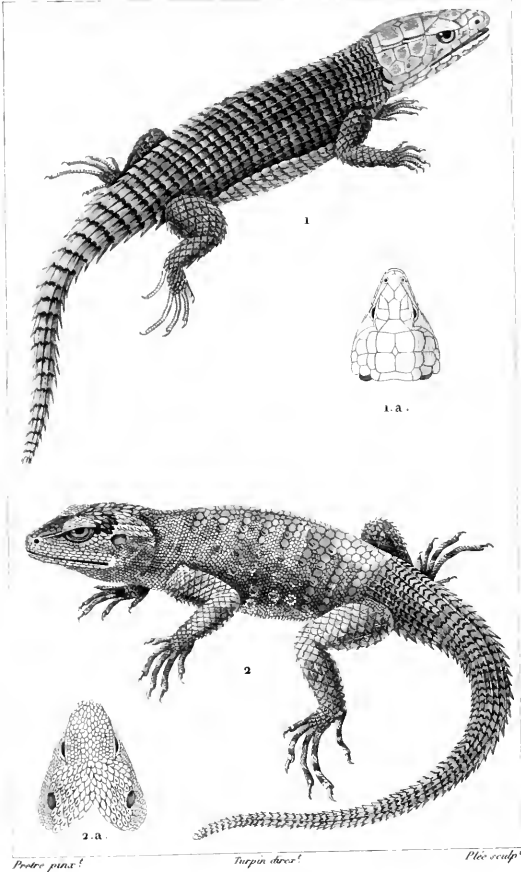
VIFÈRE hæmachate. 25.



# ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Euméroides.



1. CORDYLE . 1.a. Tête vue en dessous.

2. STELLION du Levant .

2 a. Tête vue en dessous.

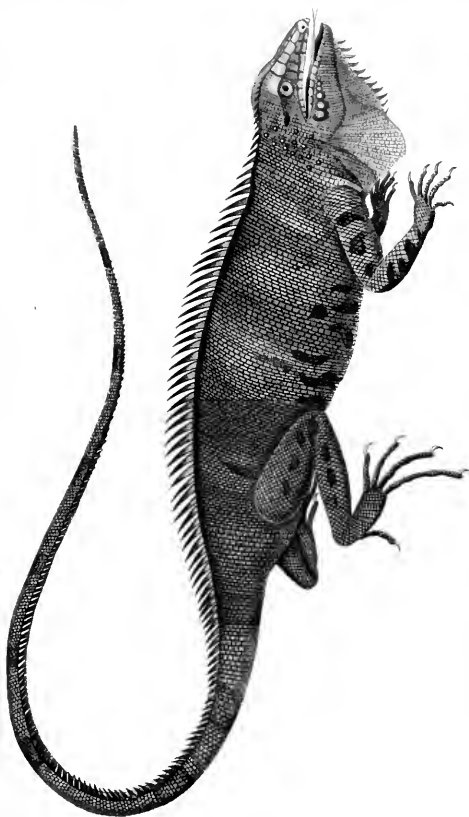




ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Eumérodes.



*Prebre pinc.*

*Turpin dors.*

*M. Legerau sculp.*

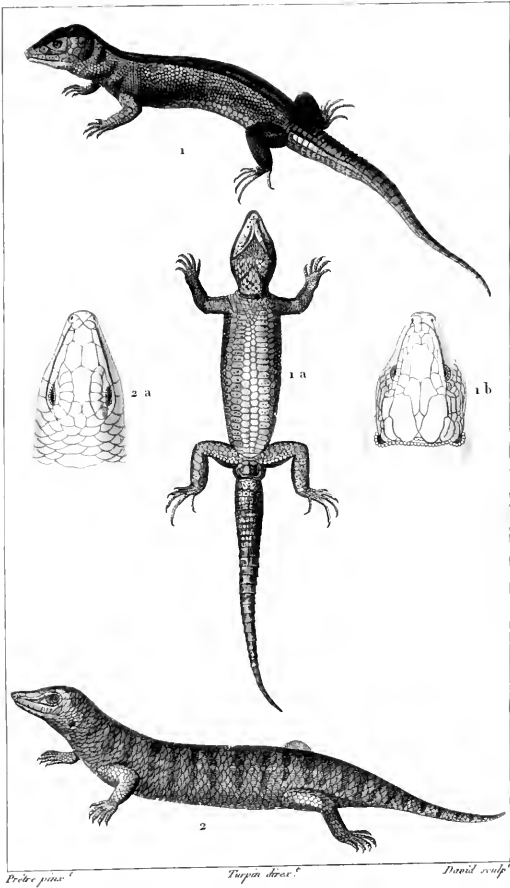
IGUANE ordinaire.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Eumérodes.



1. LÉZARD verd.

1 a. Le même, vu en dessous. 1 b. Sa tête, vue en dessous.

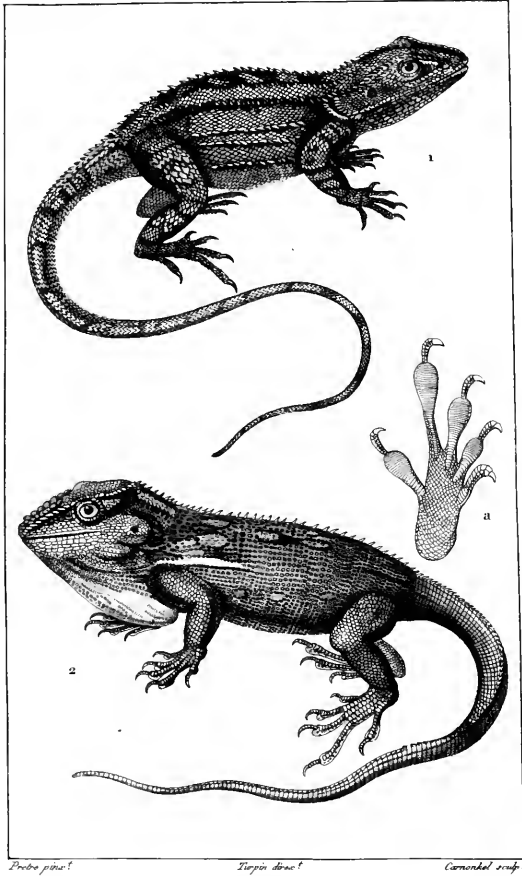
2. SCINQUE des boutiques. 2 a. Sa tête, vue en dessous.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Euméroides.



1 AGAME du Port Jackson.

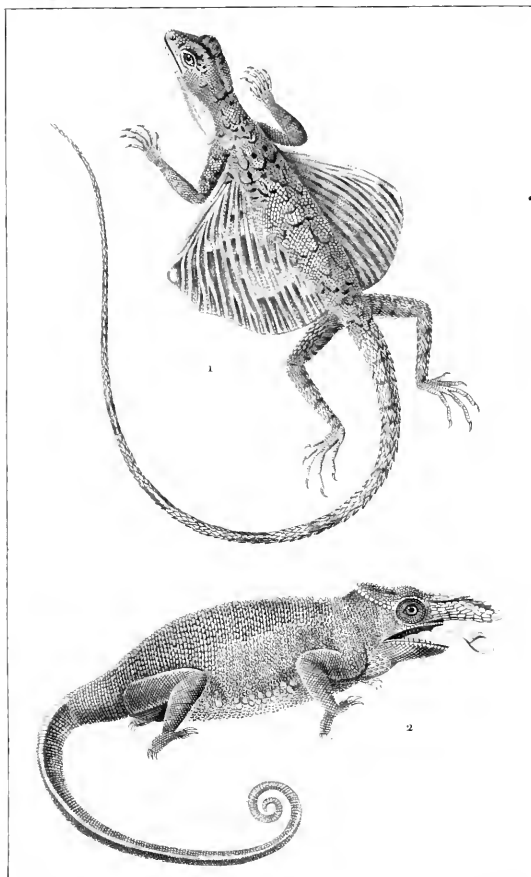
2 ANOLIS du Cap. a. patte vue en dessous.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Eumérides.



Prieur pinx<sup>t</sup>

Turpin delin<sup>t</sup>

Prudhon sculp<sup>t</sup>

1. *DRAGON* de Java .

2. *CAMELÉON* bifide .

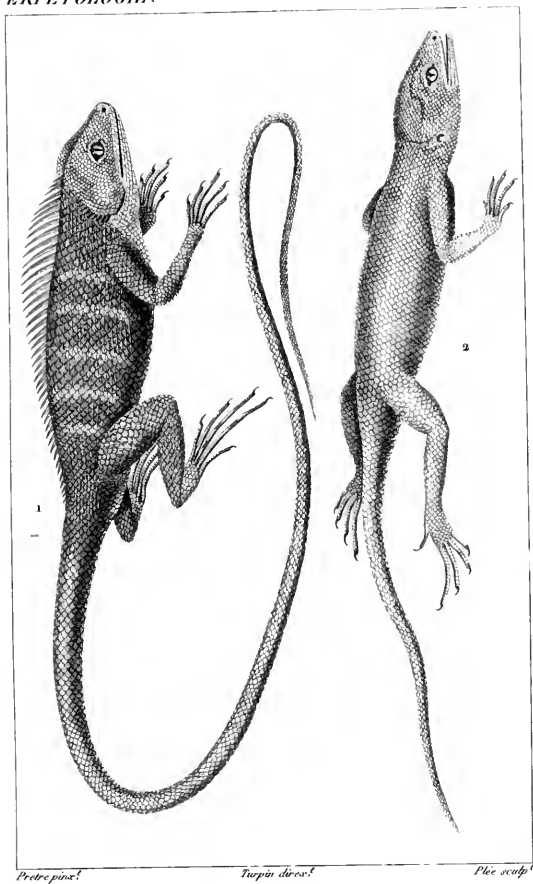




ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Euméroides.



1. GALEOTE des Indes.

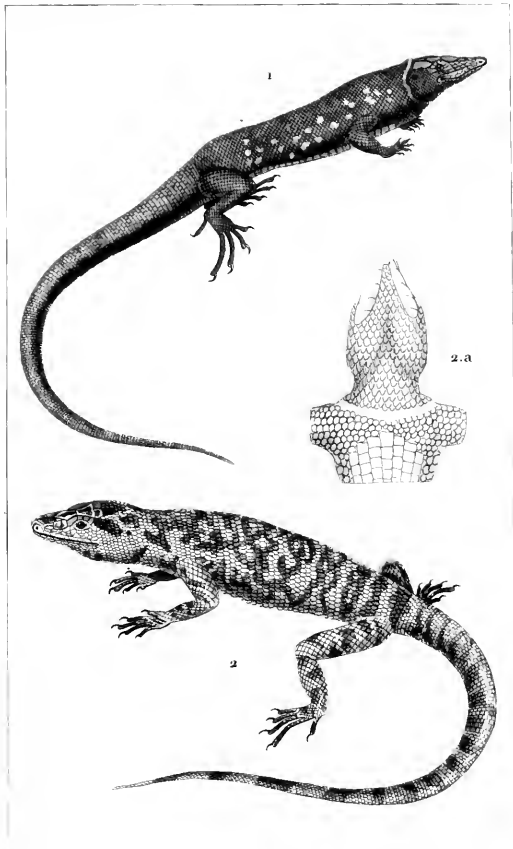
2. CHANGEANT d'Egypte.



# ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



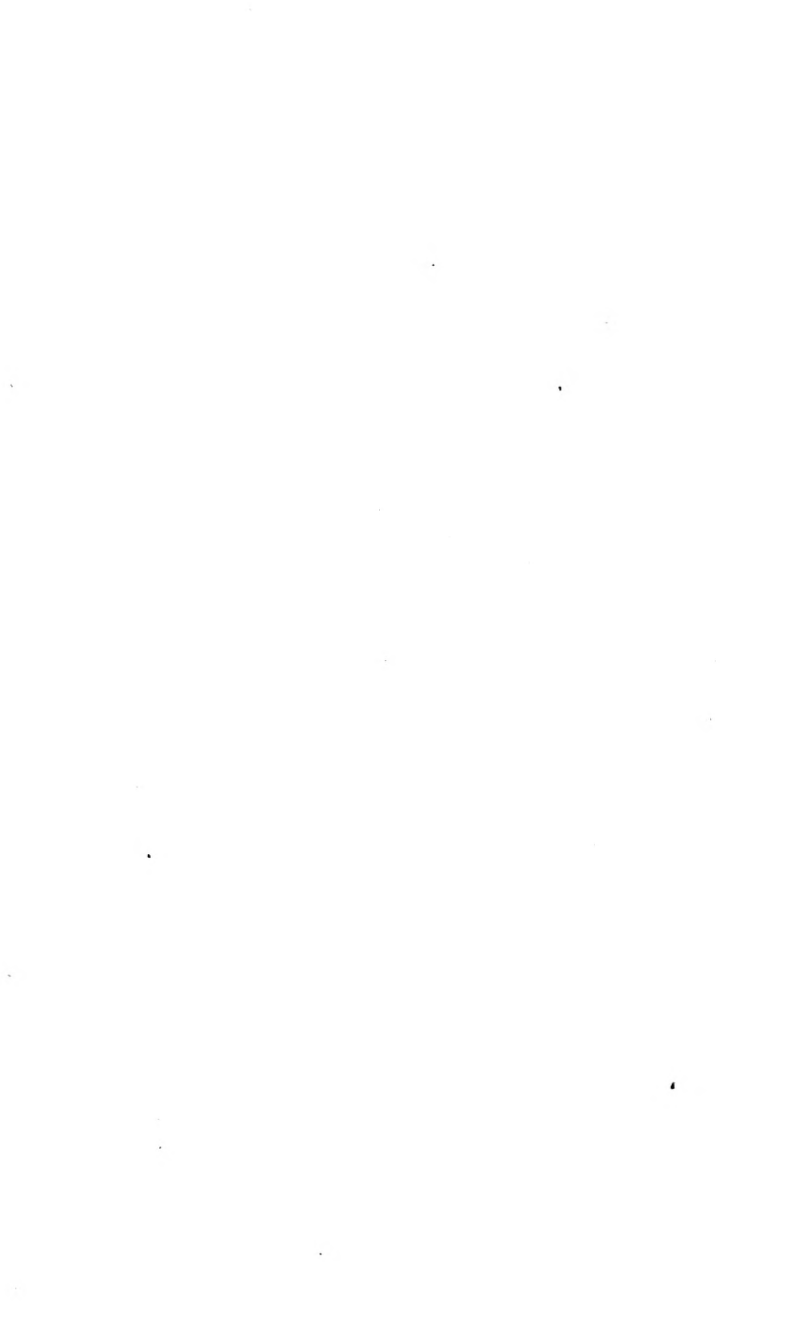
*Prêtre pinx.*

*Turpin dross.*

*M<sup>r</sup>. Massard sculpt.*

1. LÉZARD Ameiva.

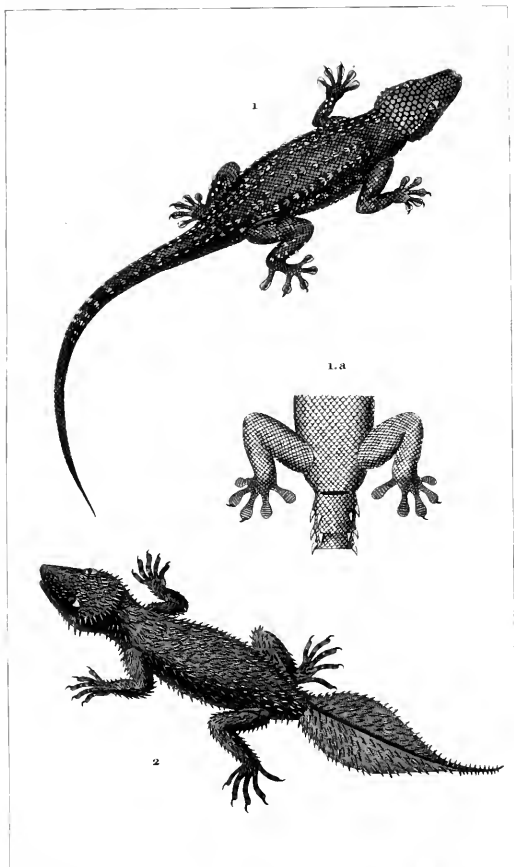
2. SAUVEGARDE d'Amérique. 2.a. Sa tête vue en dessous



# ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Eumérodes.



*Prêtre pinx.*

*Turpin dross.*

*M. Massard sculp.*

1. *GECKO* des maisons. 1.a. *Son anus et le dessous de ses pattes.*

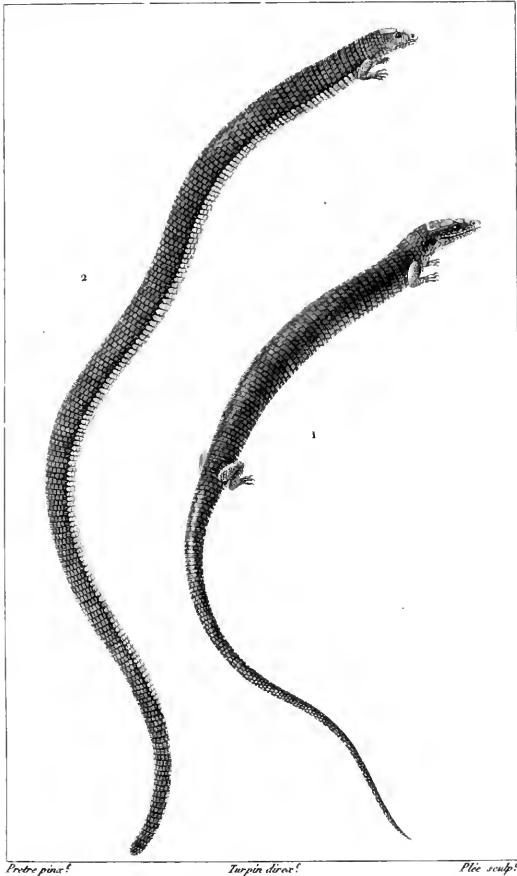
2. *PHYLLURE* de la nouvelle Hollande.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Urobènes.



1. CHALCIDE.

2. CHIROTE Mexicain.

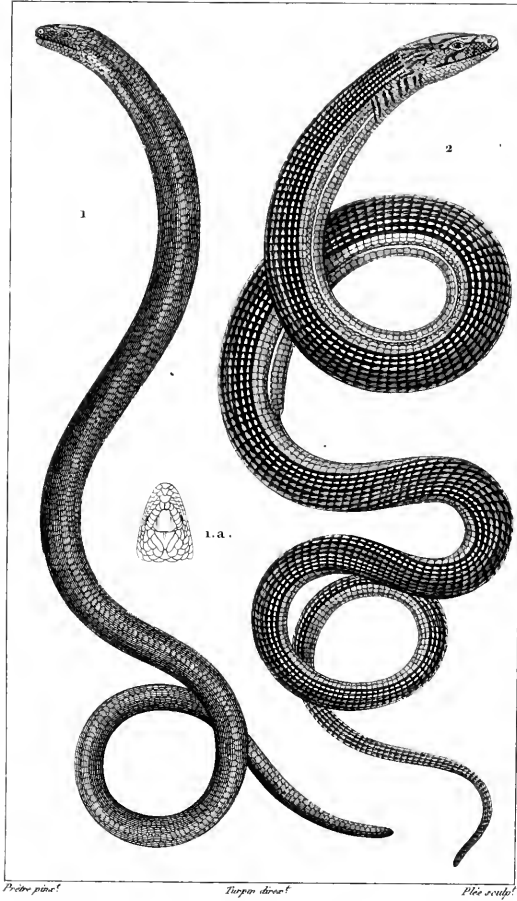




ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Urobènes.



1. ORVET commun. 1.a. Tête vue en dessous.

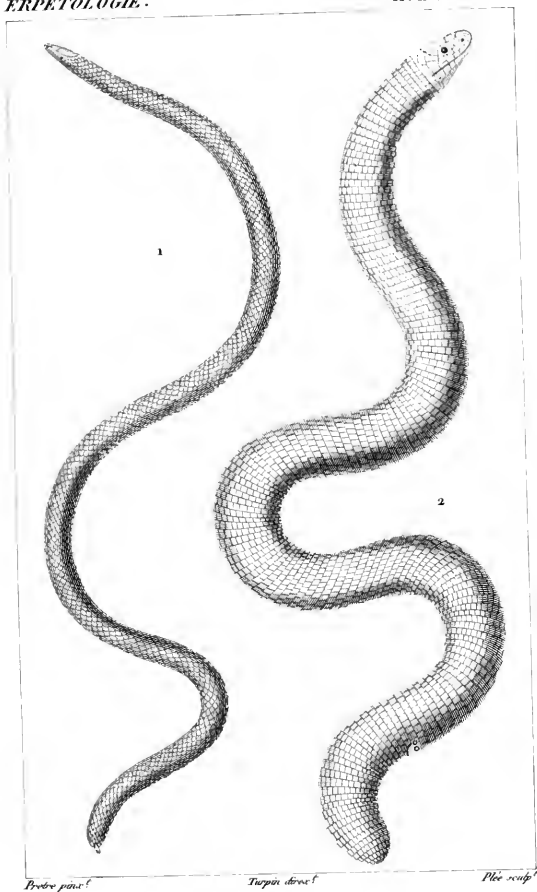
2. OPHISAURE ventral.



# ZOOLOGIE.

## ERPÉTOLOGIE.

Homodermes.



1. TYPHLOPS lombricoïde.

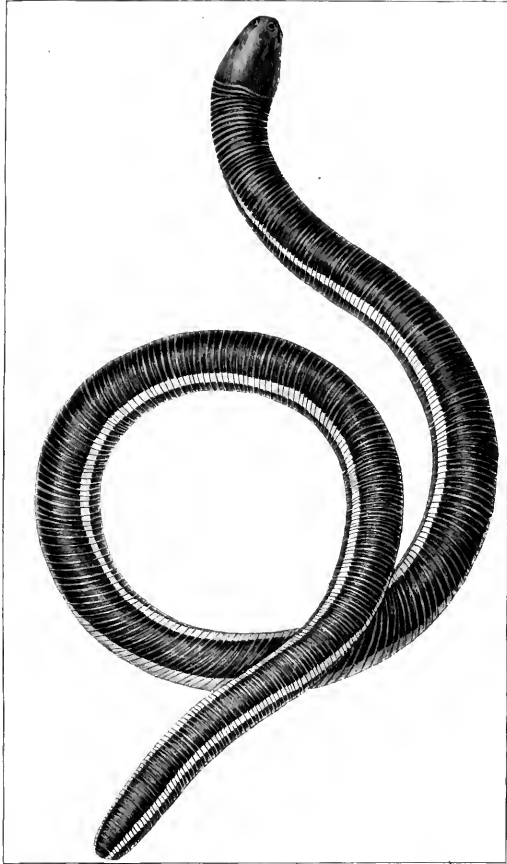
2. AMPHISBÈNE blanchâtre.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Homodermes.

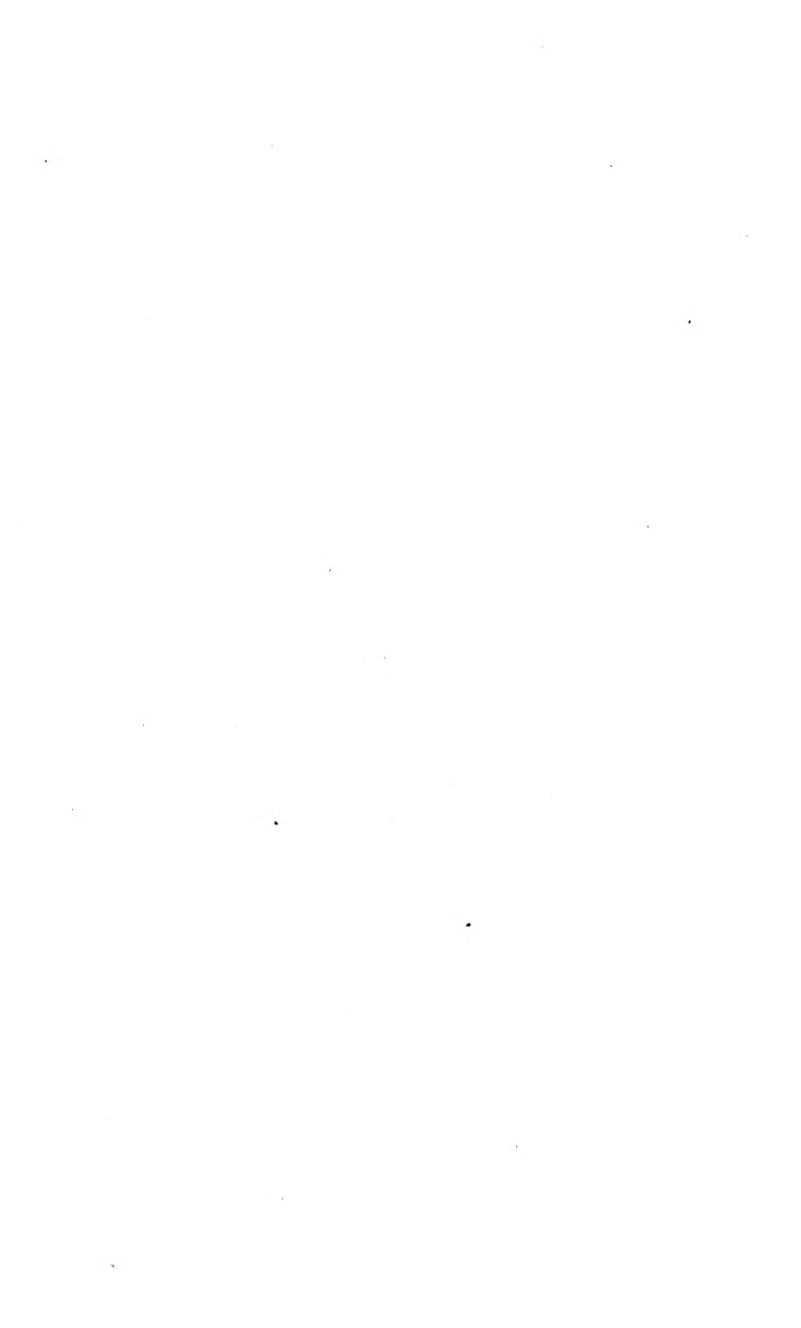


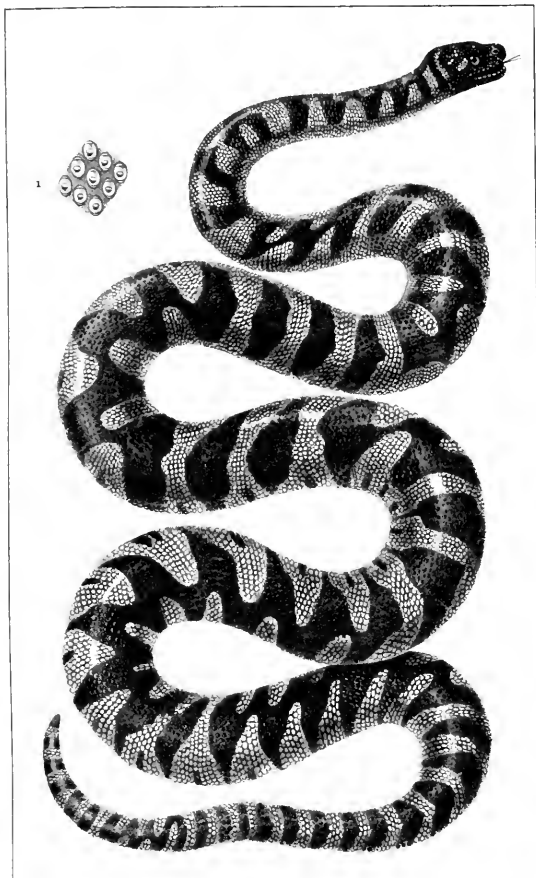
*Prêtre pins!*

*Turpin dross!*

*Marsied sculp!*

CÉCILIE glutineuse.





*Proteris pons*

*Turpin doree*

*Bequet jeune adulte*

ACROCHORDE à bandes.

1 *Tubercules grossis.*

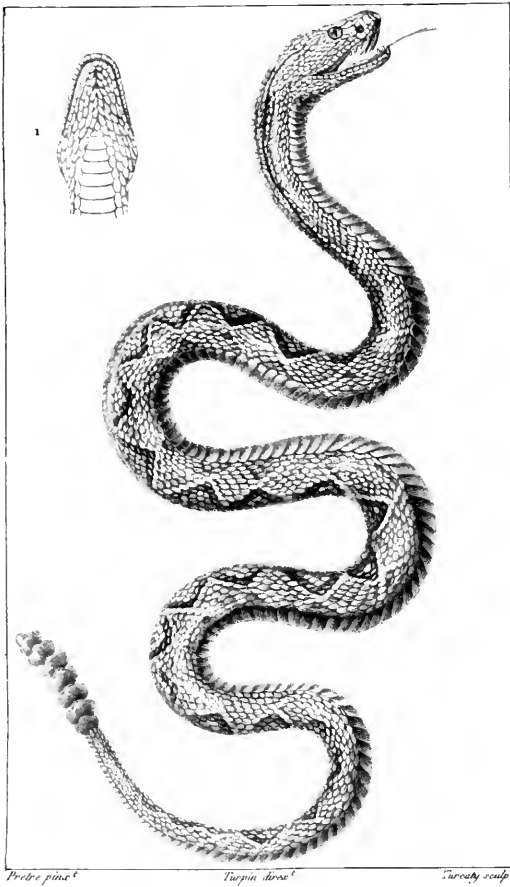




ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



CROTALE à lozanges.

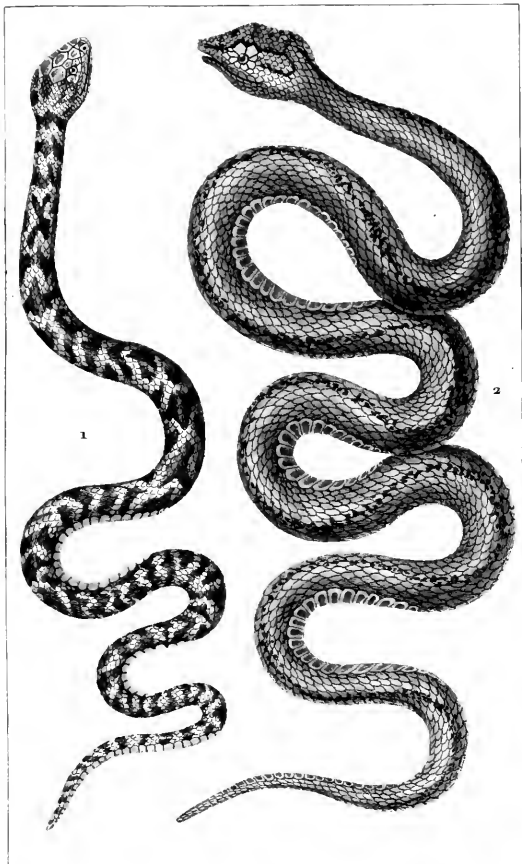
1. La Tête vue en dessous.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



*Prêtre pinx.*

*Turpin del.*

*M. Moscardi sculp.*

1. VIPÈRE Hamachate.

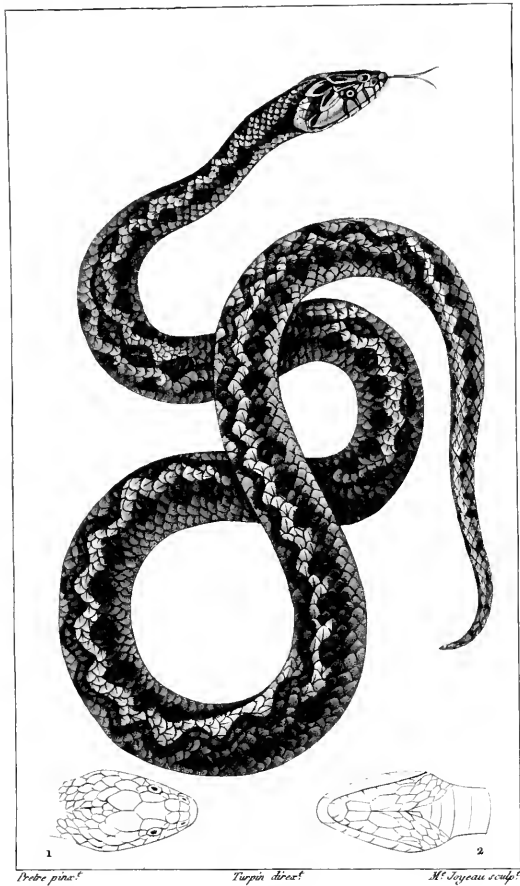
2. TRIGONOCÉPHALE fer-de-lance.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



COULEUVRE vipérine.

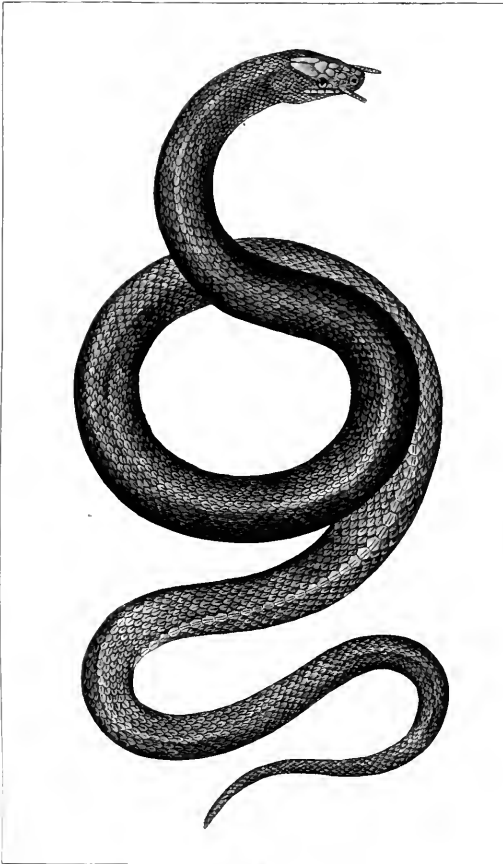
1. Tête vue en dessus. 2. Tête vue en dessous.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



*Proteropone*

*Tarpon strobil*

*Martini sculp*

ERPÉTON tentaculé.

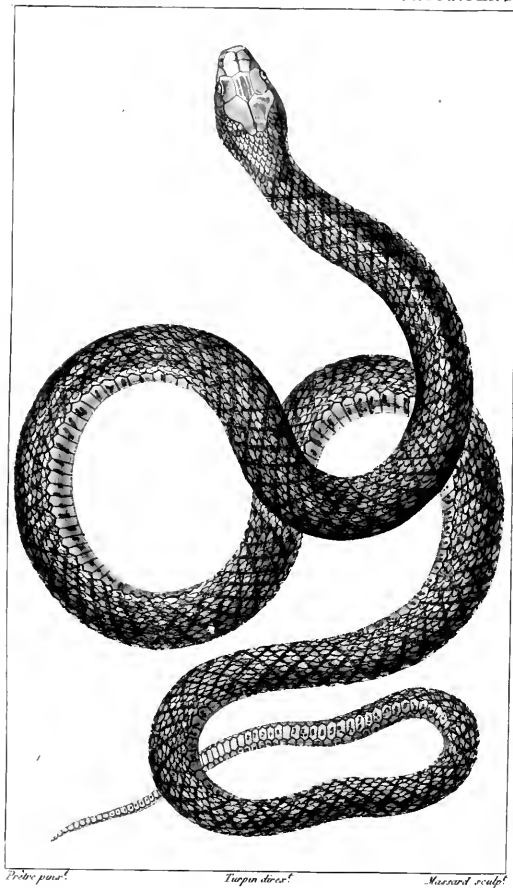




ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



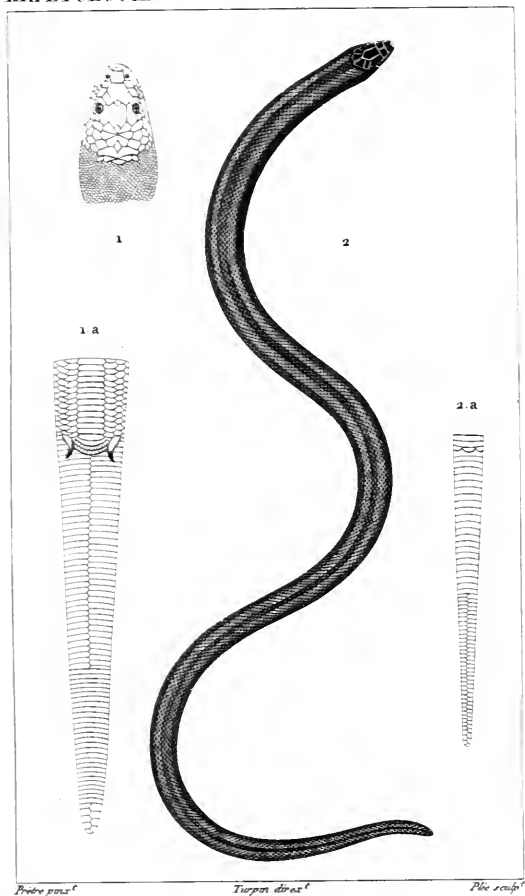
PYTHON améthyste.



# ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



1. PYTHON Bora . 1.a. *Partie inférieure.*

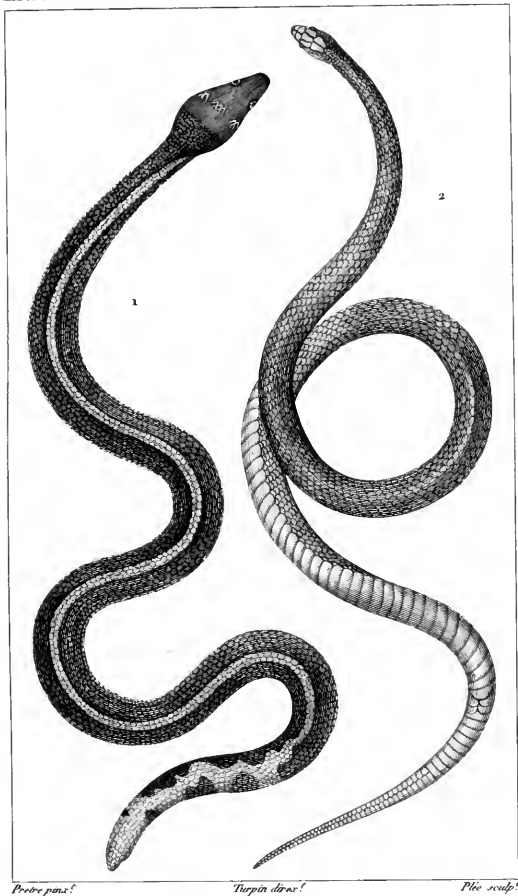
2. HURRIAH à deux raies . 2.a. *Partie inférieure.*



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



1. PÉLAMIDE bicolore.

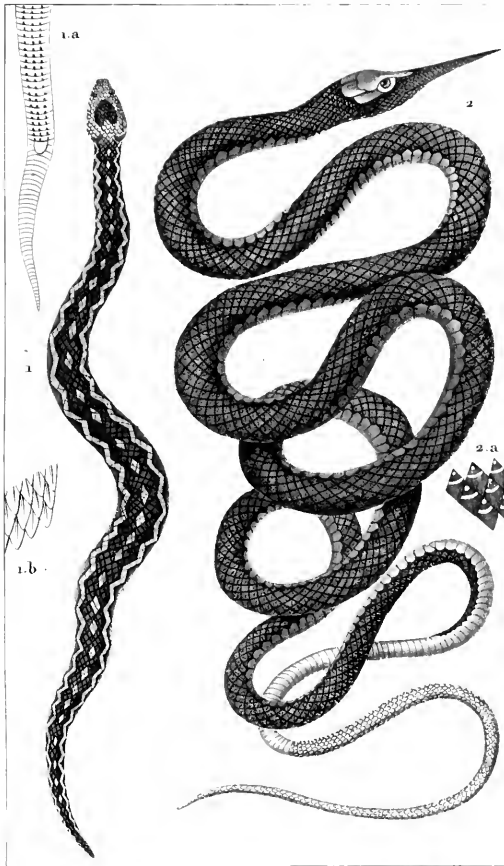
2. TRIMÉRÉSURE petite-tête.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérotermes.



*Prêtre pins!*

*Turpin d'éc.*

*M. Muscard sculp.*

1. SCYTALE zigzag.

1.a. *Partie inférieure vue du côté de son ventre.* 1.b. *Écailles isolées de son dos.*

2. LANGAHA à museau pointu. 2.a. *Écailles isolées*

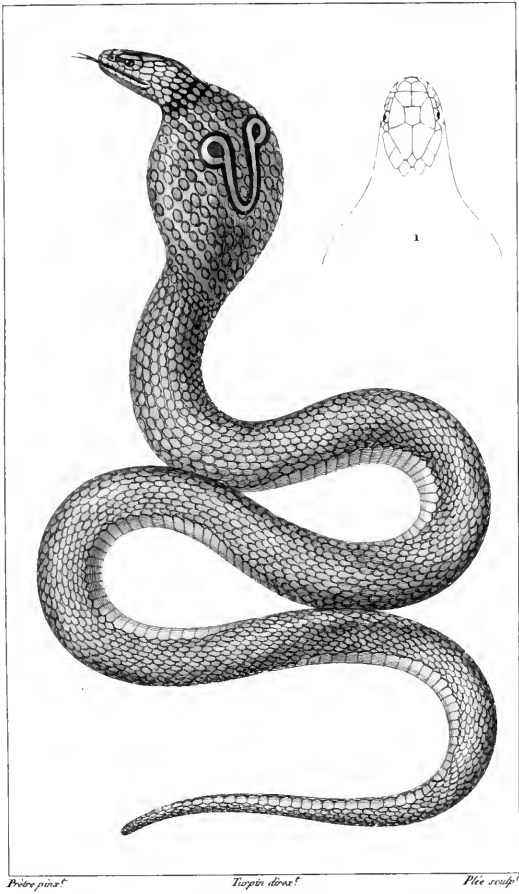




ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Hétérodermes.



NAJA à lunettes. 1. Sa tête vue en dessous.



# ZOOLOGIE.

## ERPÉTOLOGIE.

## Amoures.



*Probre pins.*

*Turpin dore.*

*M<sup>re</sup> des deniers sculpt.*

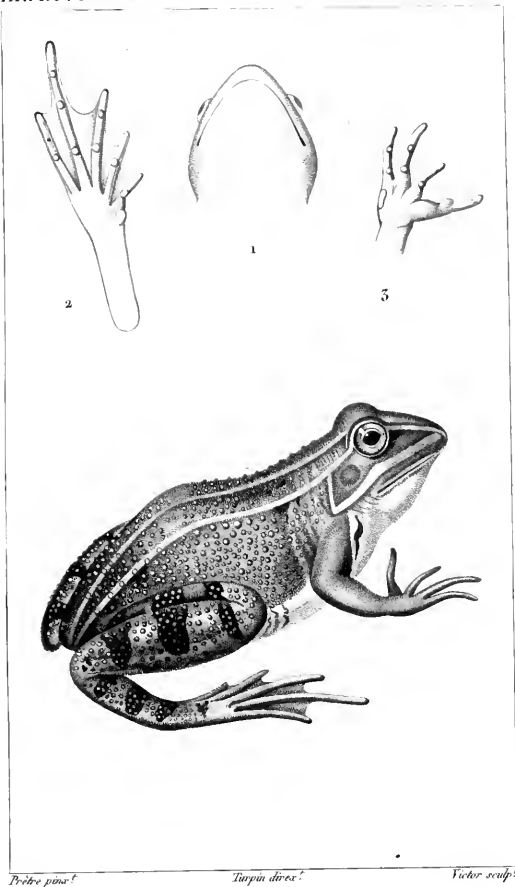
1. CRAPAUD accoucheur.
2. CRAPAUD accoucheur, mâle, chargé des œufs.
3. Les œufs et les fils qui les tiennent.
4. Jeune têtard du crapaud accoucheur.
5. RAINETTE à tapirer.



# ZOOLOGIE.

HERPETOLOGIE.

Amoures.



## GRENOUILLE verte.

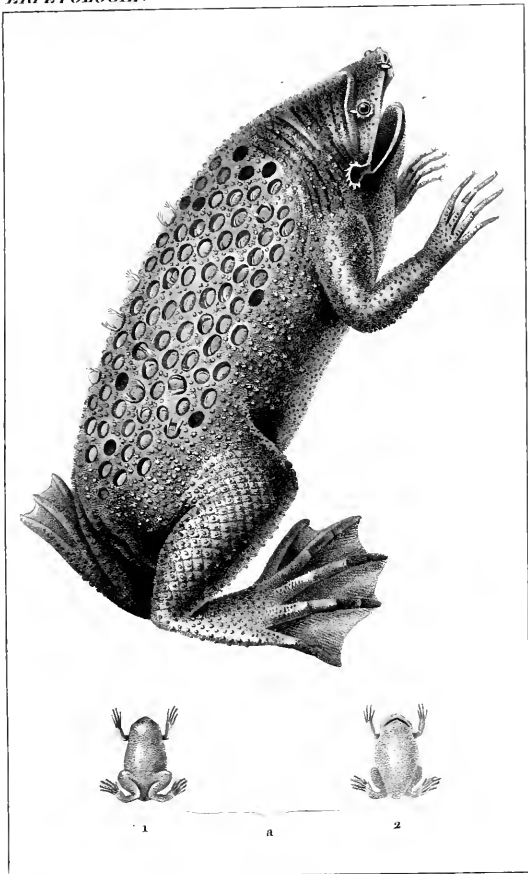
1. 2. 3. La tête et les pattes vues en dessous.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Batraciens anoures.



*Prebre pipa.*

*Tierpin direct.*

*Poudlon coup.*

PIPAS . le Pipa de Surinam .

a. Têtards du Pipa tirés de leurs alvéoles et de grandeur naturelle .

1. vu en dessus . 2. vu en dessous .

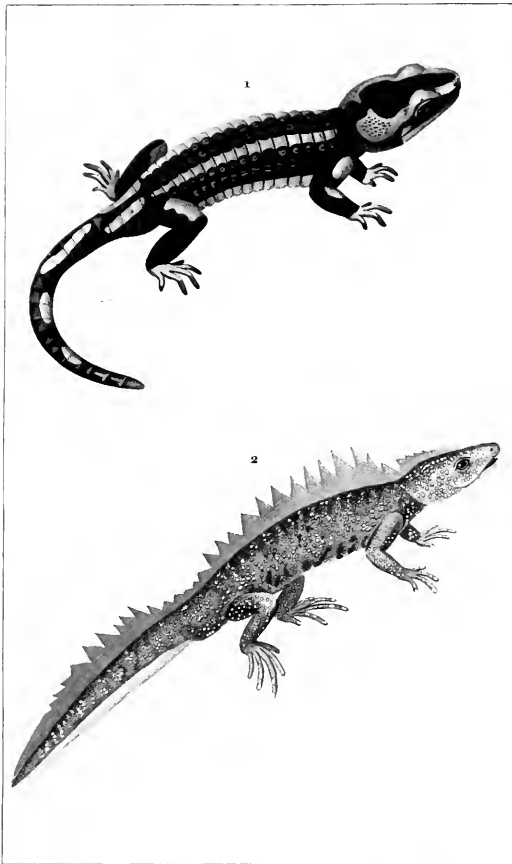




ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Urodèles.



*Prêtre pinx.*

*Turpin delin.*

*M. Massard sculp.*

1. SALAMANDRE terrestre.

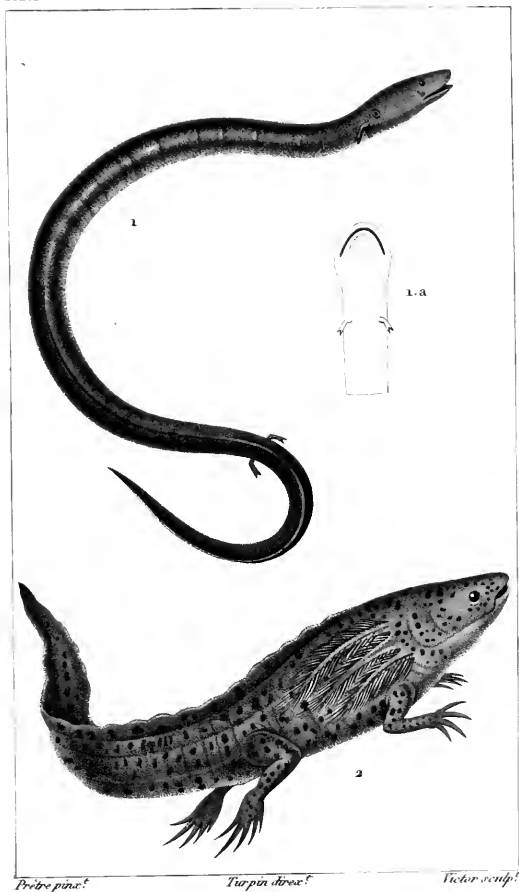
2. TRITON crêté.



# ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Urodèles.



Prêtre pinx.

Turpin del.

Victor sculp.

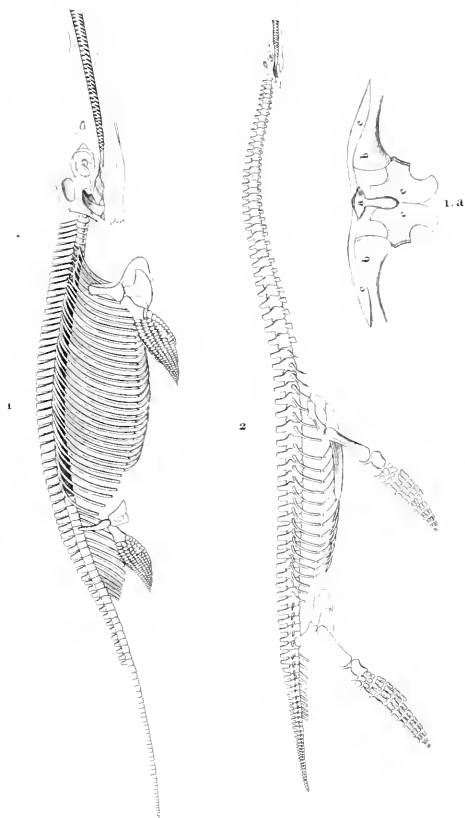
1. *AMPHIUMA* means.

1.a. Sa tête et ses pieds de devant vus par dessous.

2. *AXOLOTL* du Mexique.



**ZOOLOGIE.**  
**ERPÉTOLOGIE.** Fossiles.



*Protre pectoral*

*Turpin dorsal*

*Plee sculp*

1. **ICHTHYOSAURUS communis.** 1.a. Son appareil humero-sternal.

a. Sternum bb. Scapulum ou omoplate. cc. Coracoides. ee. Clavicules.

2. **PLESIOSAURUS dolichodeirus.**

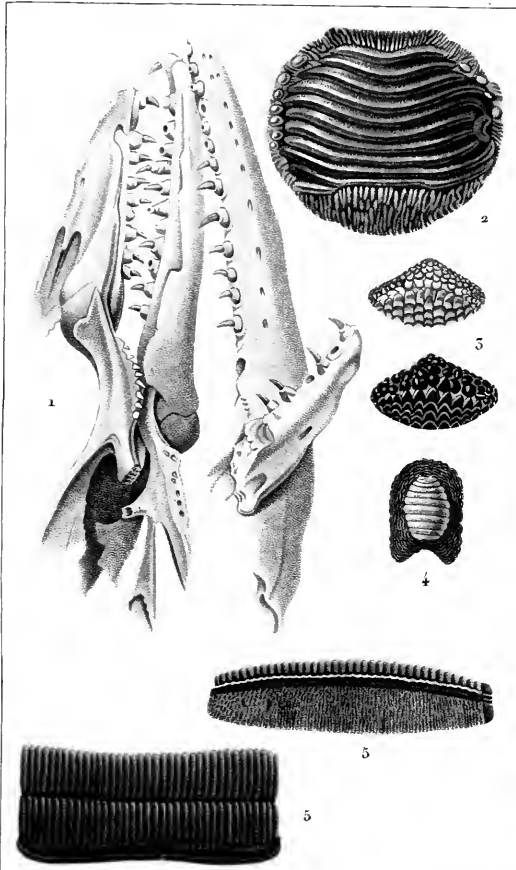


# ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Fossiles.

ICHTHYOLOGIE.



Prêtre puz?

Turpin d'os?

H. Legrand sculp.

1. *Machoire du MOSASAURUS* trouvée à Maëstricht. 2, 3, 4 et 5. Palais de différentes espèces de poissons inconnus.





ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Fossiles.

Sauriens.



PTERODACTYLE à museau allongé. 1. Pied de derrière de ce reptile.

*F. de S.*

*Tropin d'ore.*

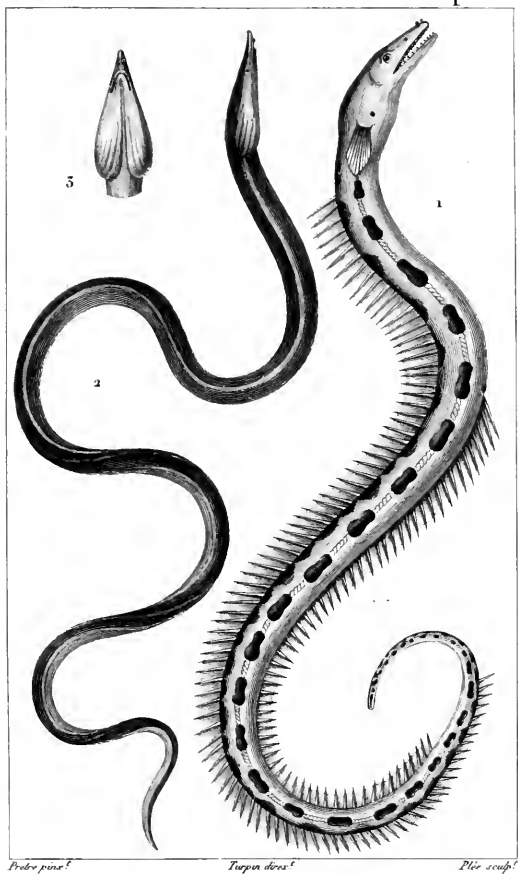
*Muscard ocul.*



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Péroptères.



1. OPHISURE Serpent de mer.

2. APTERICHTHE aveugle.

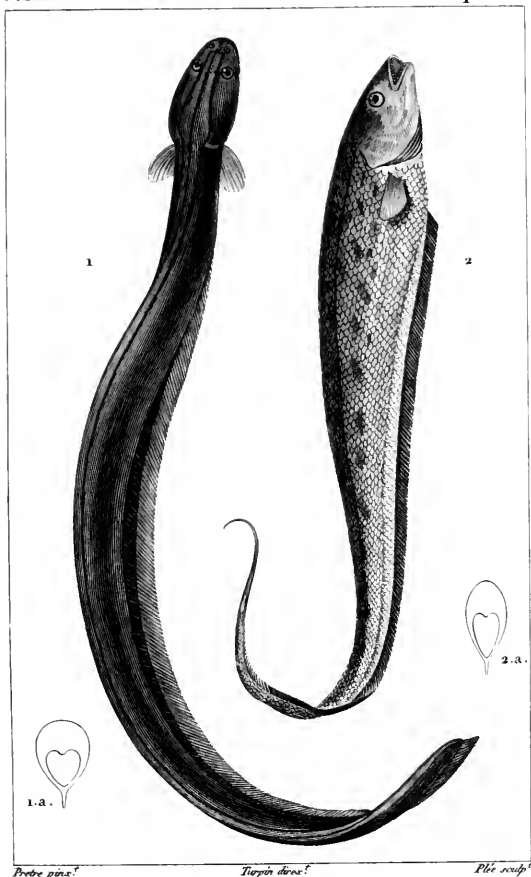
3. Tête, vue en dessous.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Péroptères.



1. GYMNONOTE électrique.

2. CARAPE à longue queue.

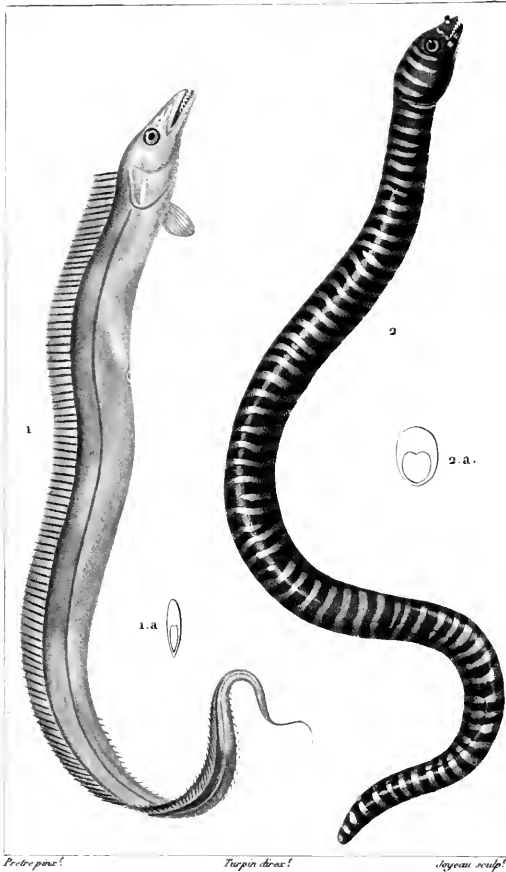
1.a. Coupe du corps du Gymnionote. 2.a. Id. du Carape.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Péroptères et Ophichthivotes.



1. CEINTURE de mer. 1.a. Coupe du corps.

2. GYMNOMURENE cerclée.

2.a. Coupe du corps.

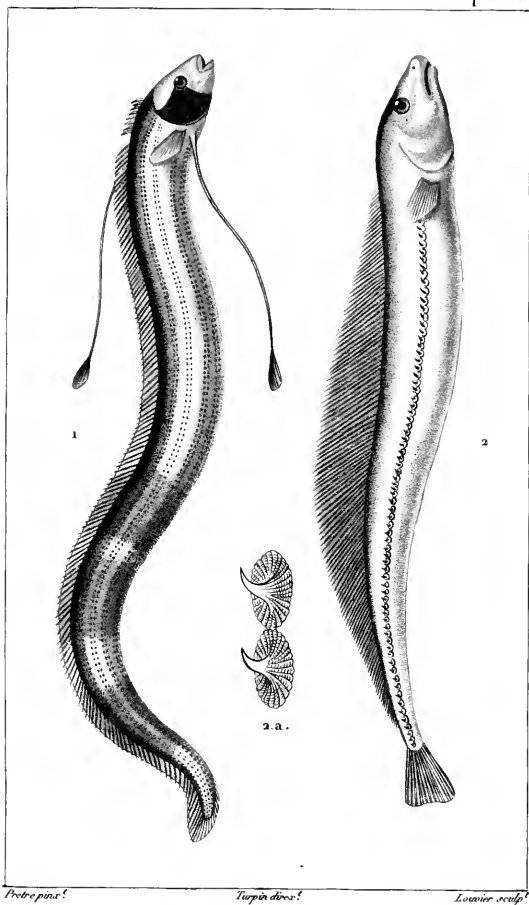




# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

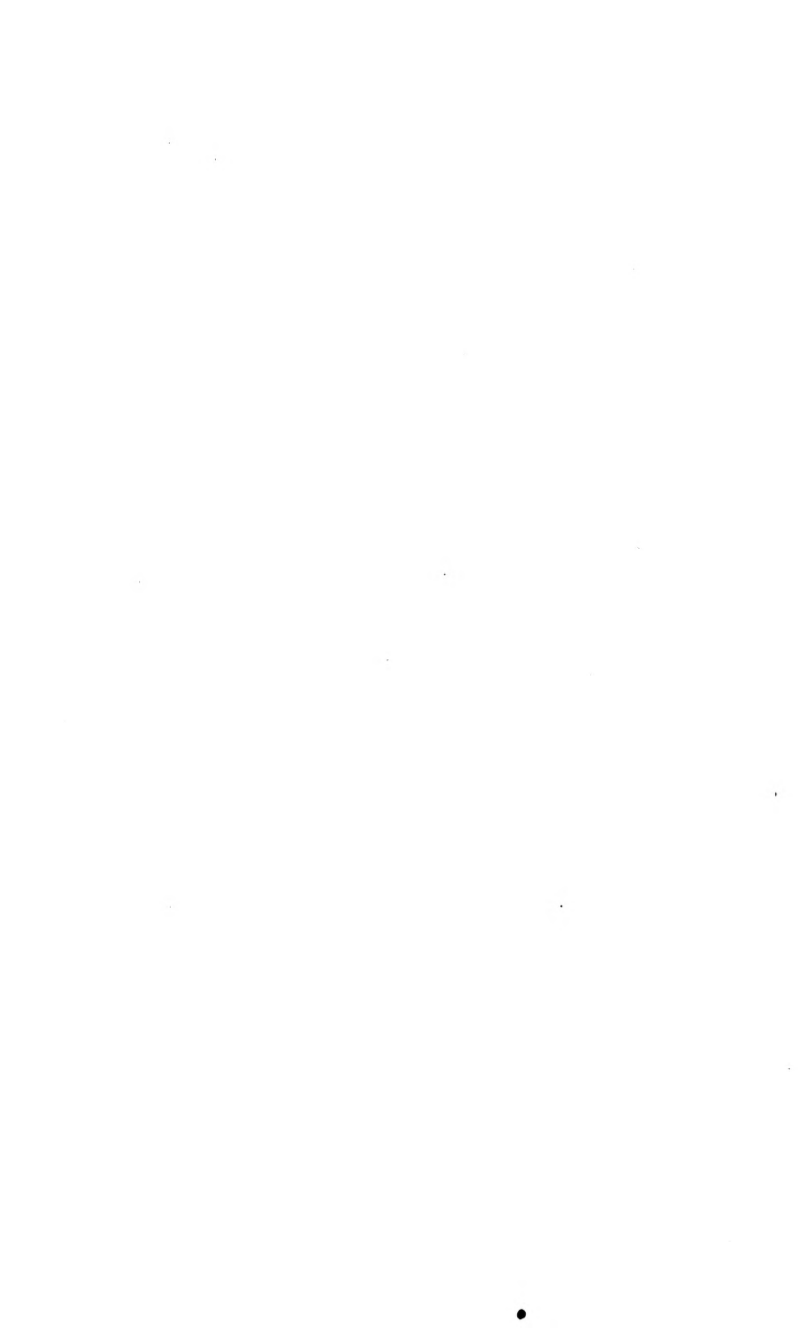
Péroptères.



1. RÉGALEC glesne.

2. BOGMARE d'Islande.

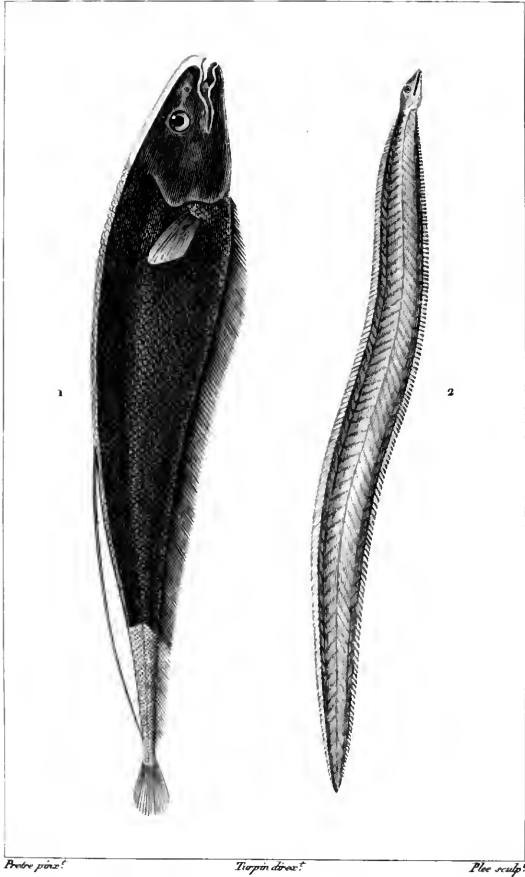
2 a. Tubercules épineux de la ligne latérale.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Péroptères.



*Proterus pinnatus*

*Turpinia doree*

*Platysca*

1. APTÉRONOTE à front blanc.

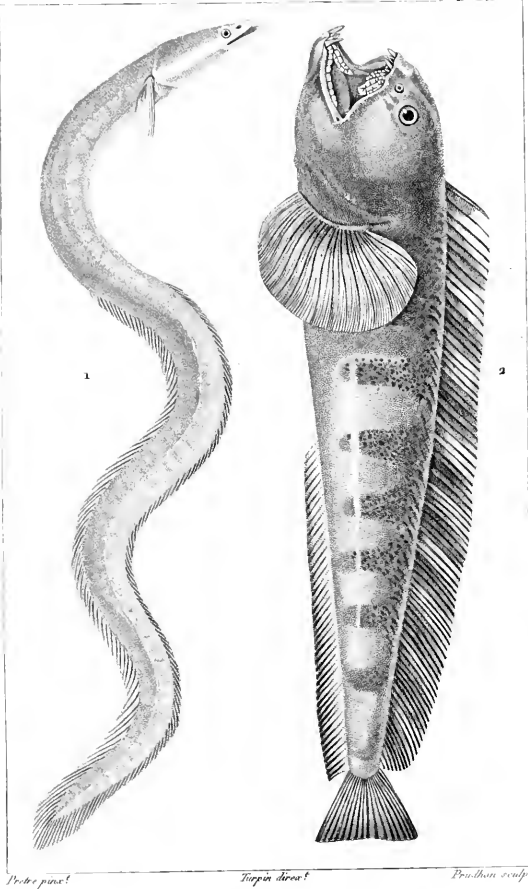
2. LEPTOCÉPHALE morrisien.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Pantoptères.



1. MURENE anguille.

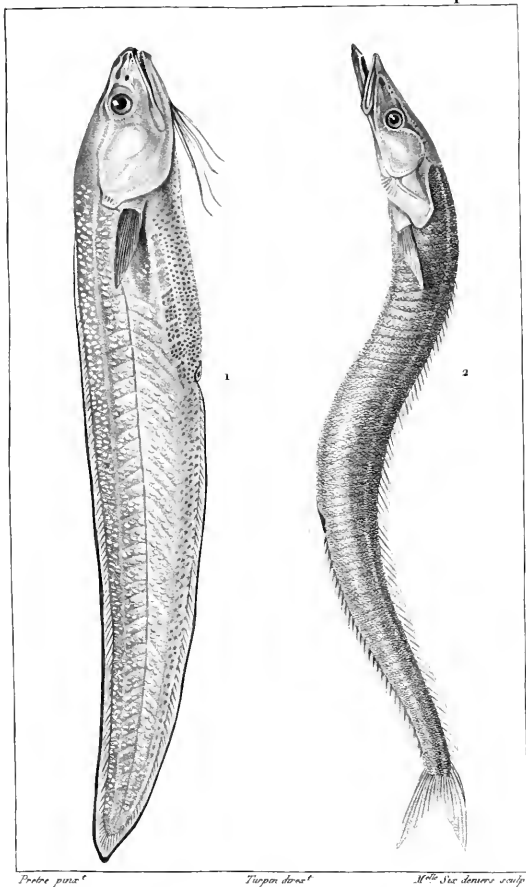
2. ANARRHIQUE loup-marin.



**ZOOLOGIE.**

*ICHTHYOLOGIE.*

Pantoptères.



Prete pura

*Turpin forest*<sup>t</sup>

*Melle Sur deniers sculpt*

1. **DONZELLE** de la méditerranée.

2 AMMODYTE appat.

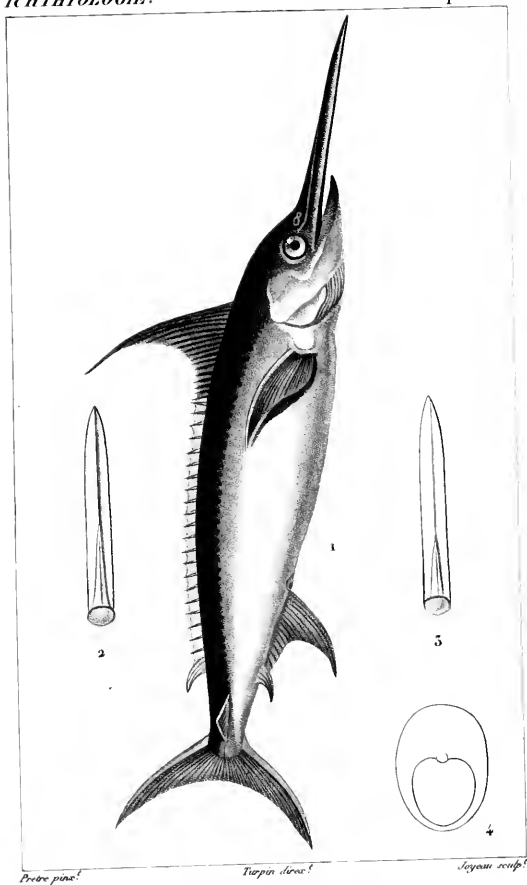




# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Pantoptères.



## 1. ESPADON.

2 et 3. Glaive qui termine son museau.

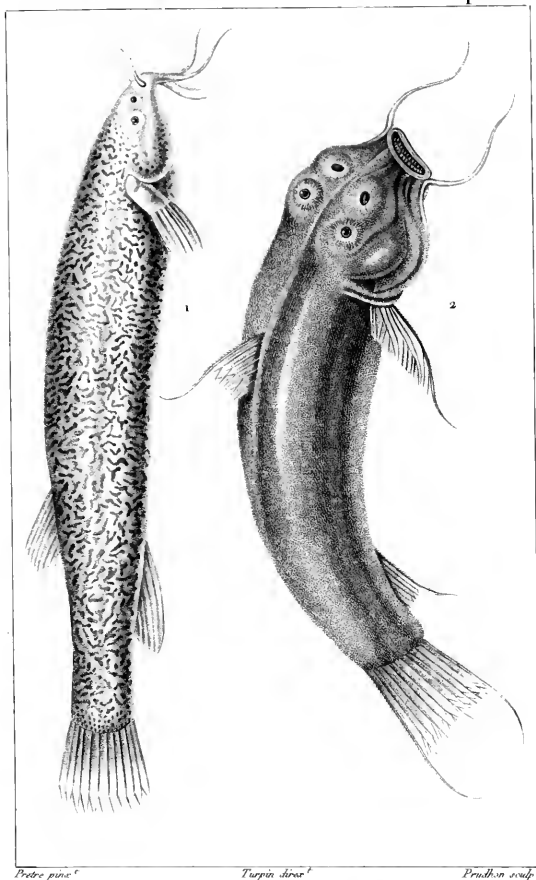
4. Coupe du corps.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Pantoptères.



*Petite puce*

*Turpin d'or*

*Pseudon. sculp*

1. ERÉMOPHILE de Mutis.

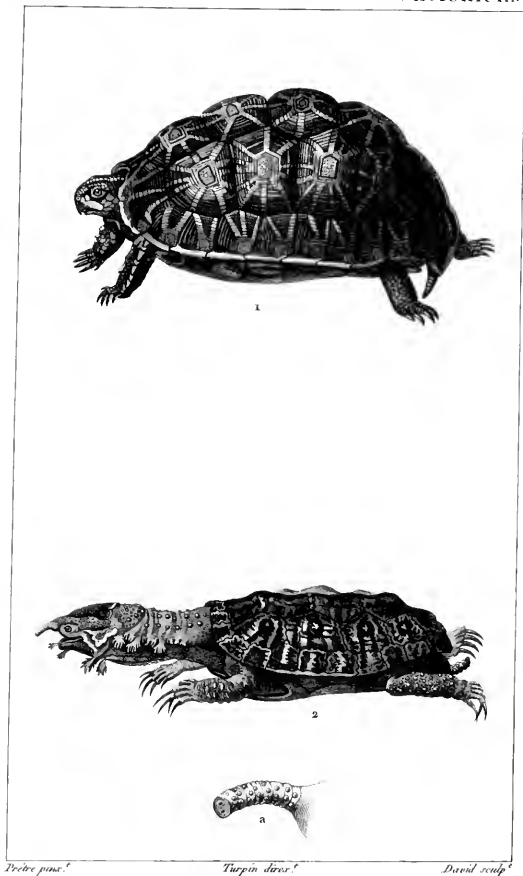
2. ASTROBLÈPE de Grixalva.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Chéloniens.



*Prêtre pinx.*

*Turpin d'ouv.*

*Davil sculp.*

1. TORTUE géométrique.

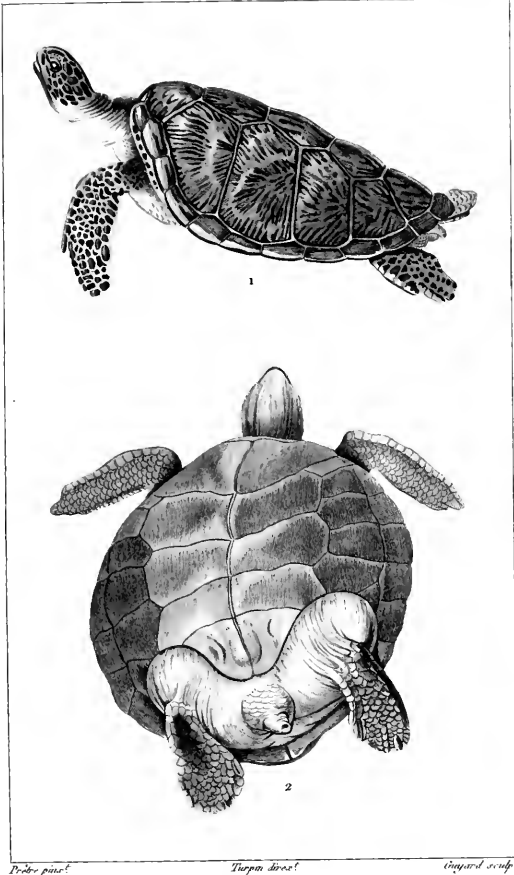
2. CHÉLYDE Matamata. a. Le prolongement de son museau.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Chéloniens.



1. CHÉLONÉE rayée.

2. La même, vue en dessous.

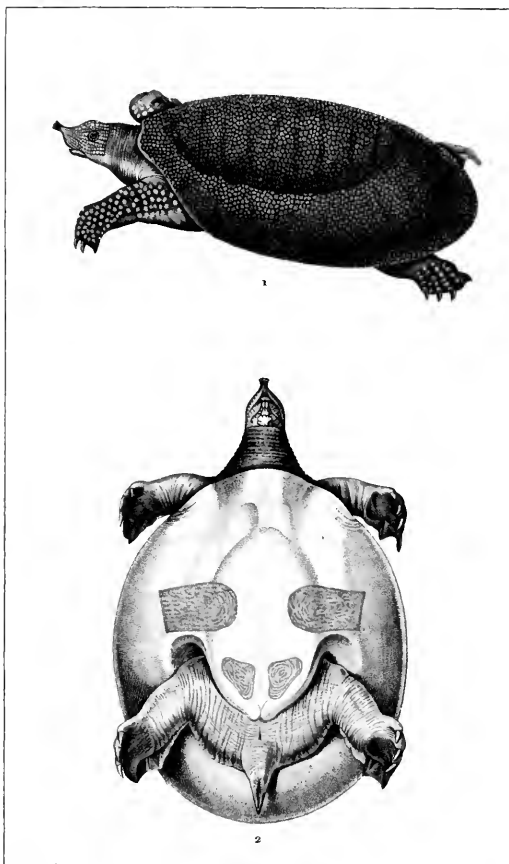




ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Chéloniens.



*Protes pins!*

*Turpin dres!*

*Dien sculp!*

1. TRIONYX du Nil.

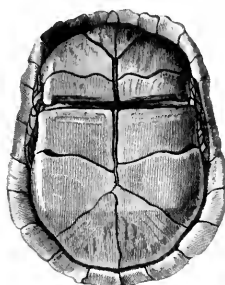
2. Le même, vu en dessous.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Chéloniens.



*Boire pins!*

*Tropin d'oe!*

*David sculp!*

1. EMYDE close.

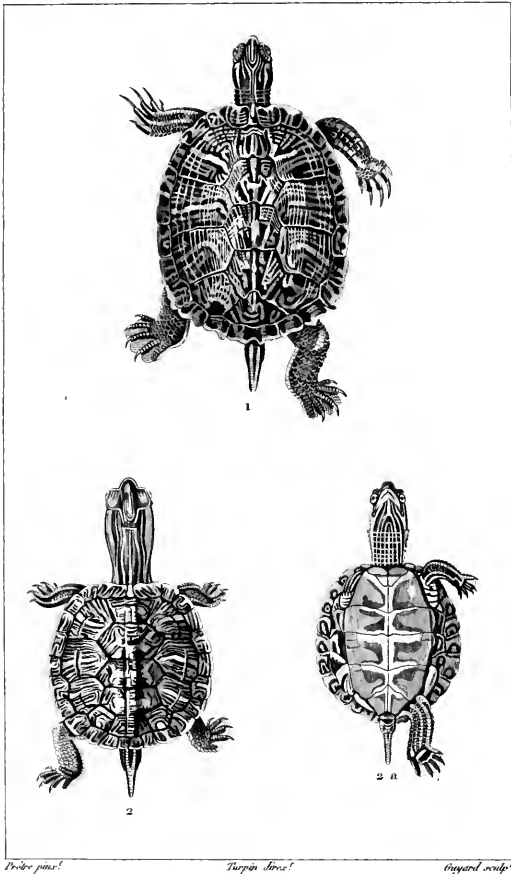
A. La même vue en dessous et ramassée dans son bouclier.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Chéloniens.



*Prêtre pins.*

*Turpin d'écrite.*

*Chélonien.*

1. EMYDE écrite.

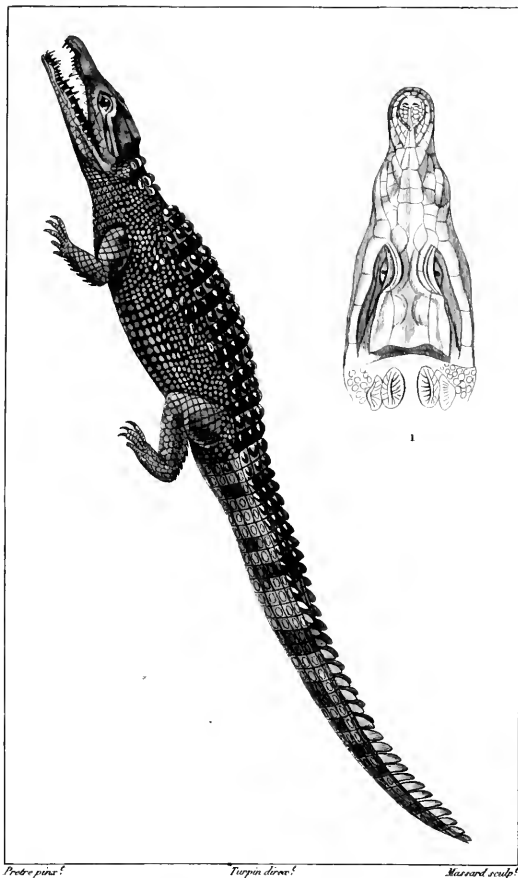
2. La même, plus jeune. 2. a. La même, vue en dessous.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Uronectes.



MONITOR du Nil.

1. Tête vue en dessus.





# ZOOLOGIE.

## ERPÉTOLOGIE.

## Uronectes.



### GAVIAL du Gange.

1. Squelette de la tête. 2. Dents isolées.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Planicaudes.



*Protre pins?*

*Turpin d'exc?*

*David sculpt?*

CAYMAN à lunettes.

1. Sa tête vue en dessus.

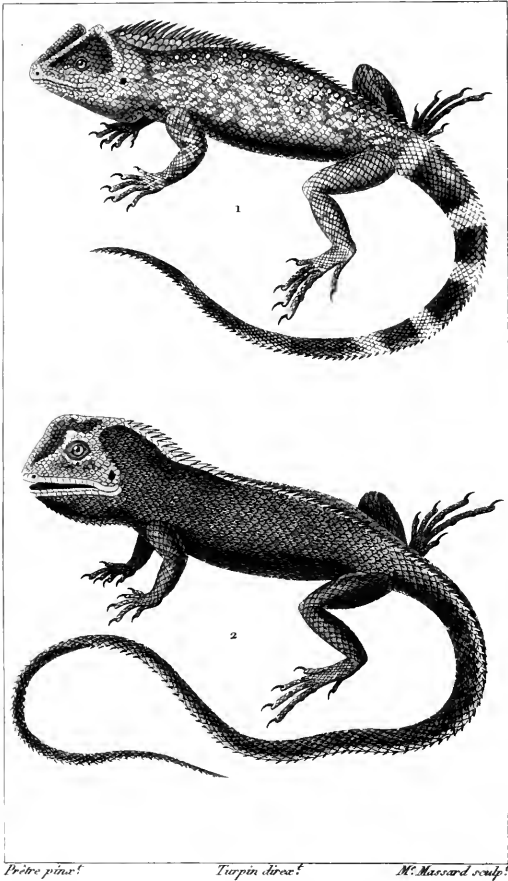
2. Œuf du Crocodile de St Domingue.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Euméroides.



1. *LOPHYRE* à casque fourchu.

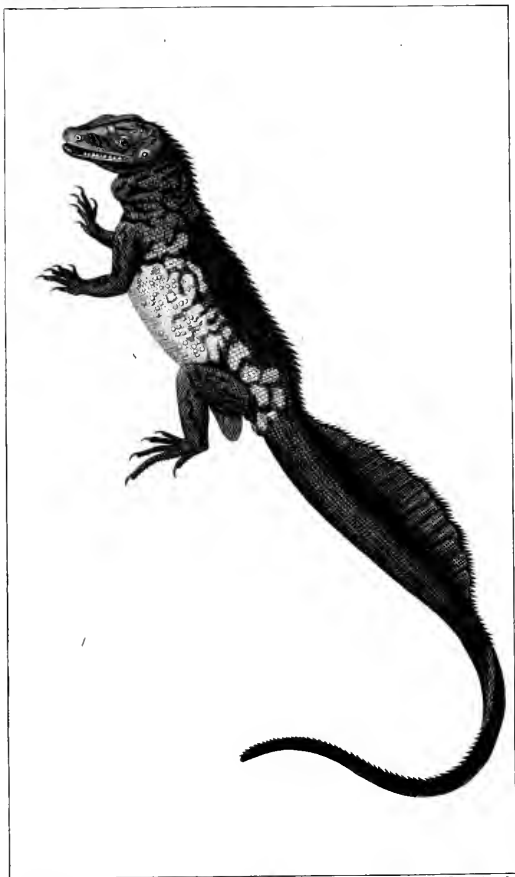
2. *LOPHYRE* sourcilleux.



ZOOLOGIE.

ERPÉTOLOGIE.

Euméroides.



*Prêtre pinx<sup>t</sup>*

*Turpin del<sup>o</sup>*

*Marnard sculp<sup>t</sup>*

BASILIC d'Amboine.

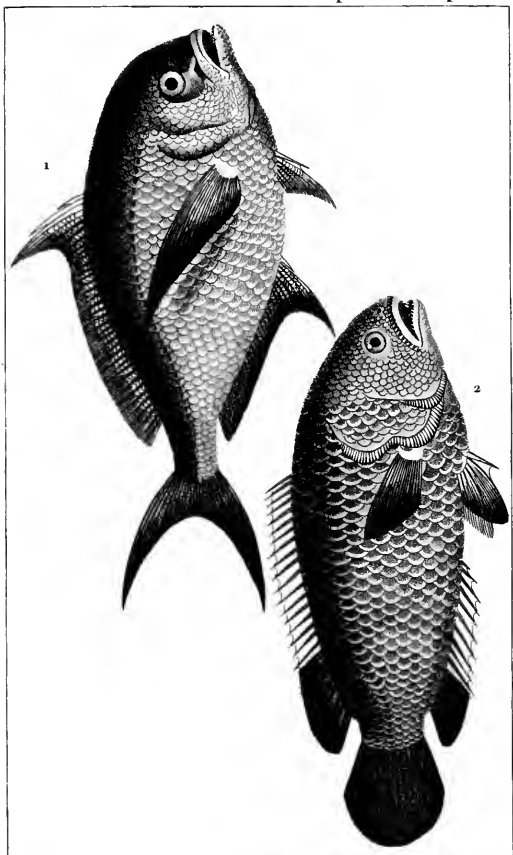




ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes. Léiopomes.



*Prêtre pûr.*

*Turpin d'or.*

*Massard sculp.*

1. CASTAGNOLE commune.

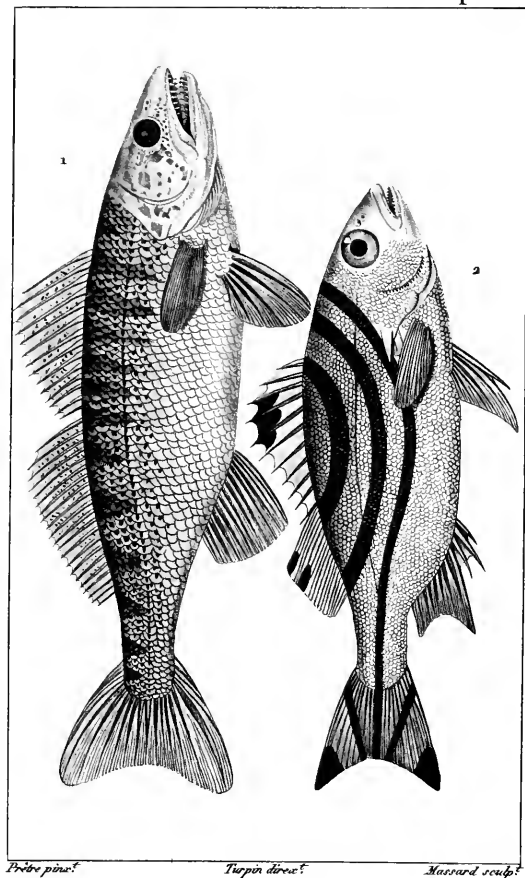
2. ANABAS grimpeur.



## ZOOLOGIE.

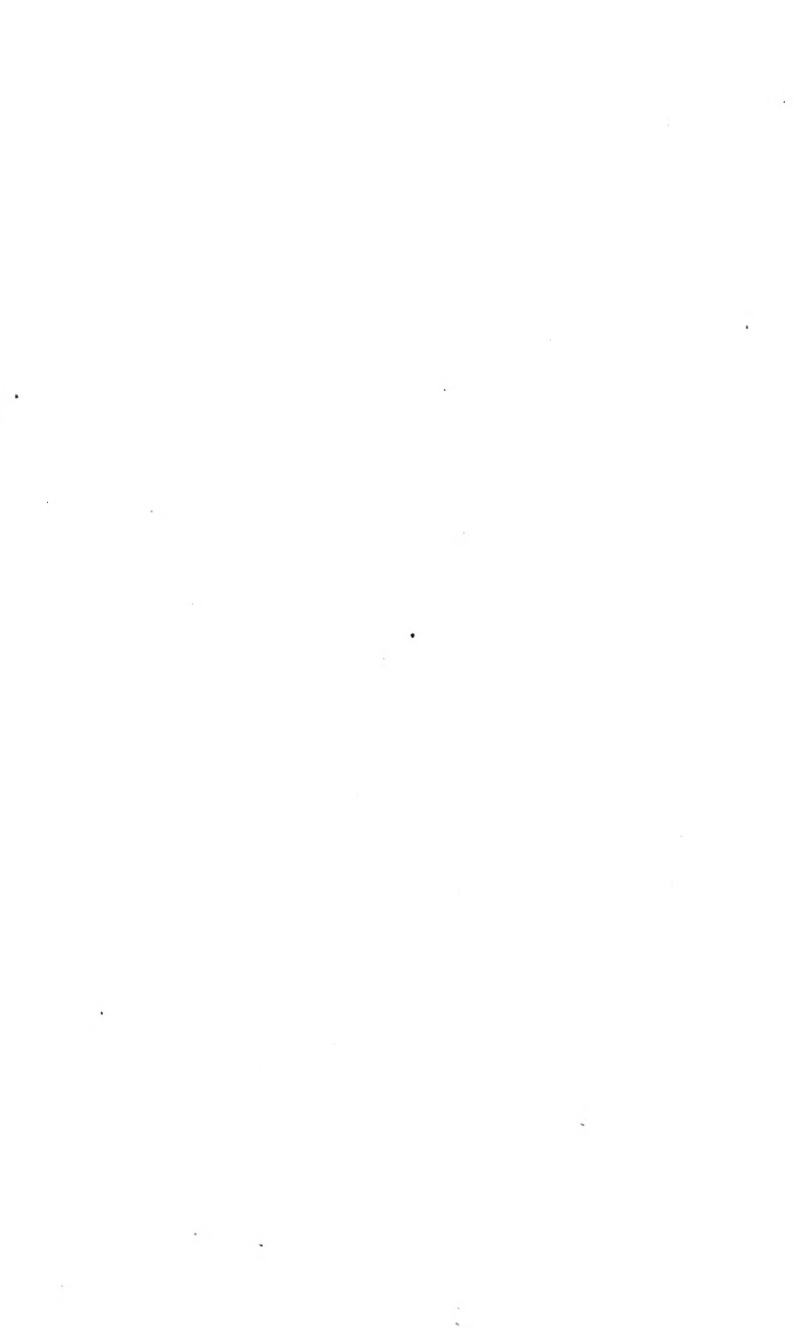
ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



1. SANDRE ordinaire.

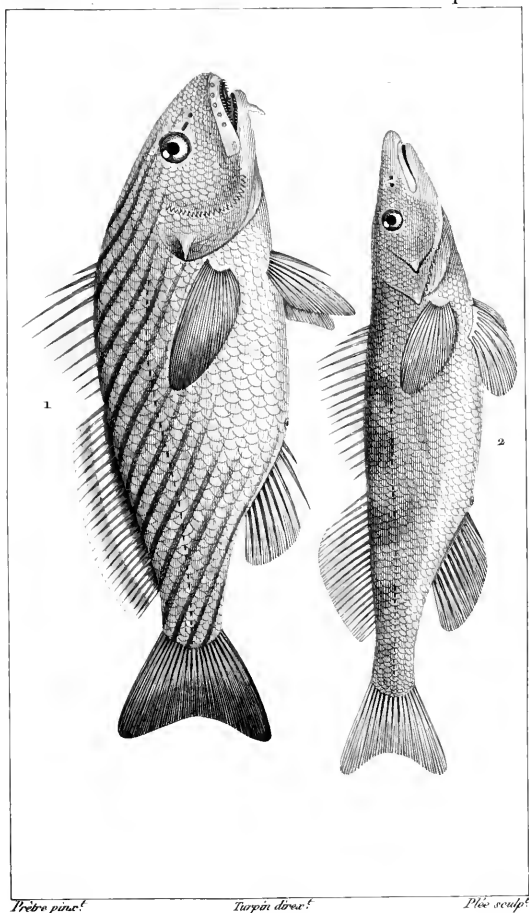
2. ESCLAVE Jarbua.



# ZOOLOGIE.

## ICHTHYOLOGIE.

## Acanthopomes.



1. OMBRINE barbue.

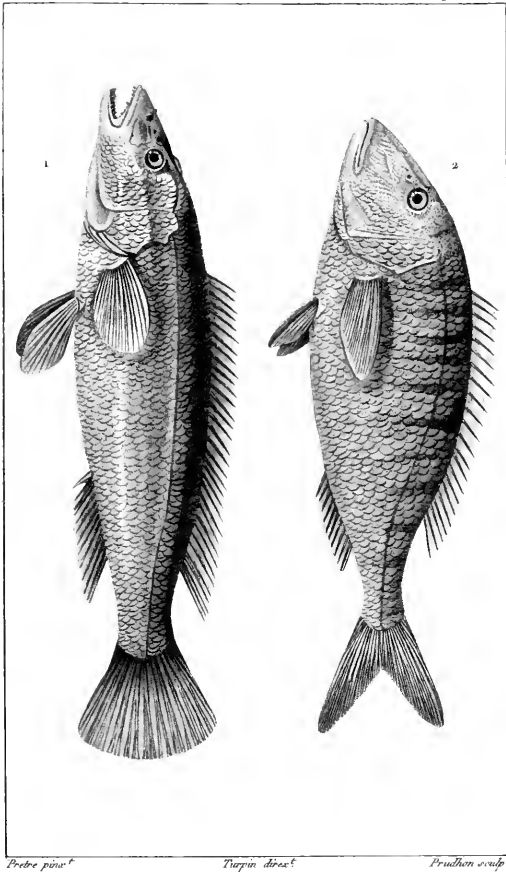
2. CINGLE zingel.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leïopomes.



*Petere pinn.*

*Therpin diox.*

*Prudhon ocul.*

1. LABRE tourd.

2. PAGRE mormyre.

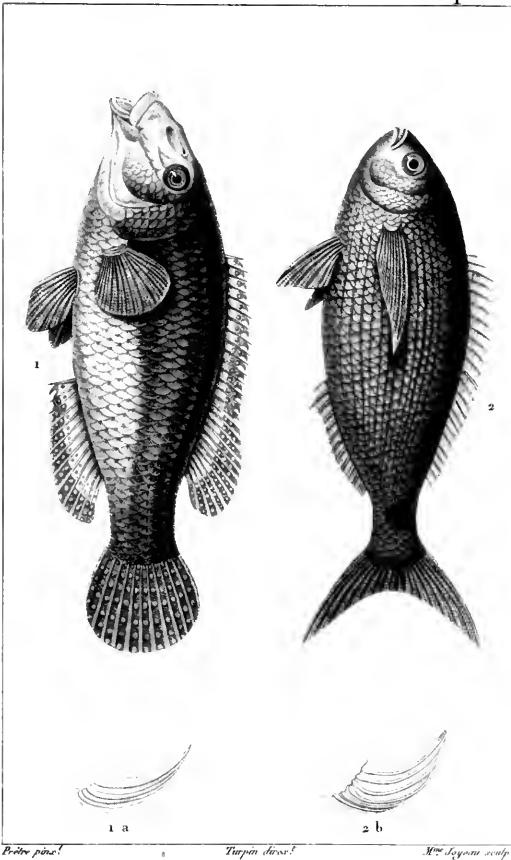




ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Léiopomes.



1. LABRE paon. 1. a Branchies.

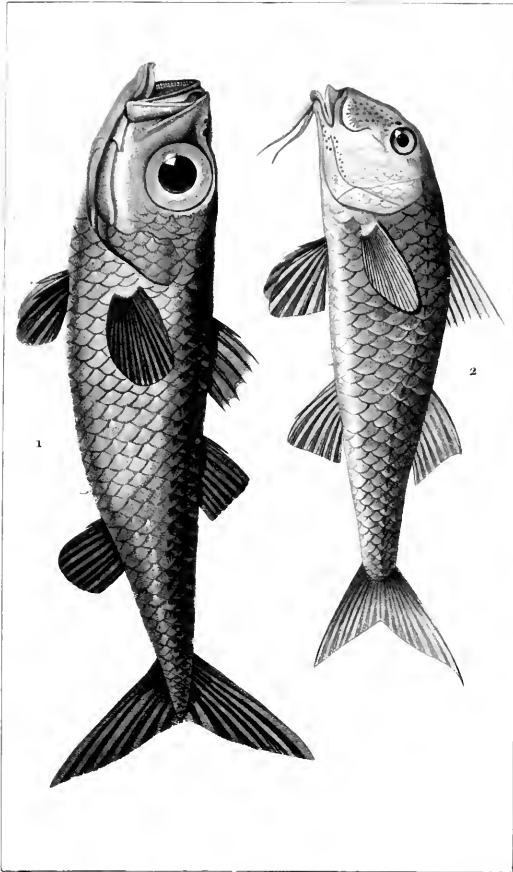
2. BOGUE oblade. 2. b Branchies.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Léiopomes.



1. POMATOME télescope.

2. SURMULET rouge.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Céphalotes.



*Prêtre pince!*

*Turpin dresse!*

*Muscard saup!*

1. PTÉROÏS volant.

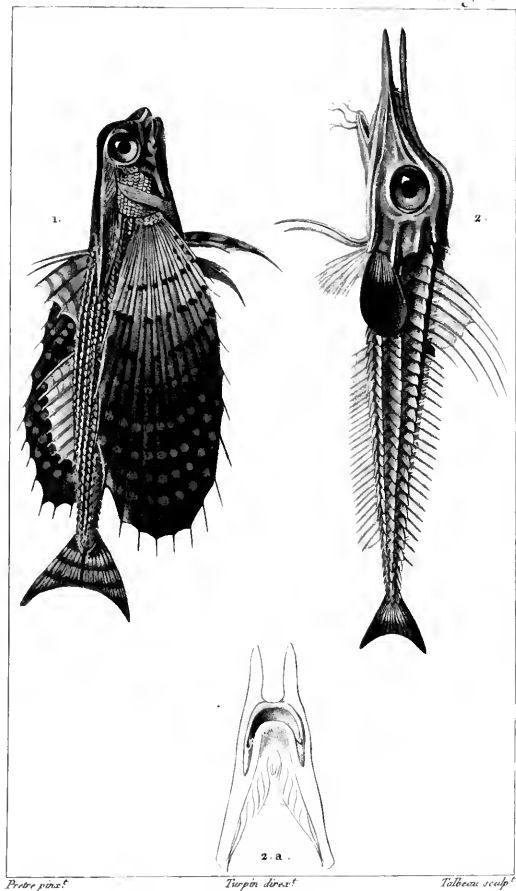
2. TENIANOTE large-raie.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Dactylés.



1. DACTYLOPTÈRE pirabèbe .

2. PÉRISTÉDION malarinat .

2.a. Tête du péristédion vue en dessous.

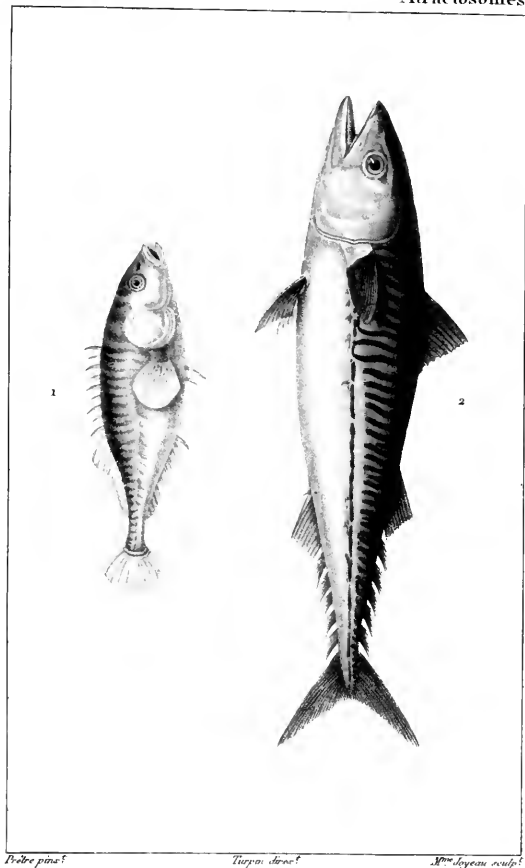




ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Atractosomes.



*Prêtre pin.*

*Turgeon d'éc.*

*M. deyeau sculp.*

1. GASTÉROSTÉE épinochette.

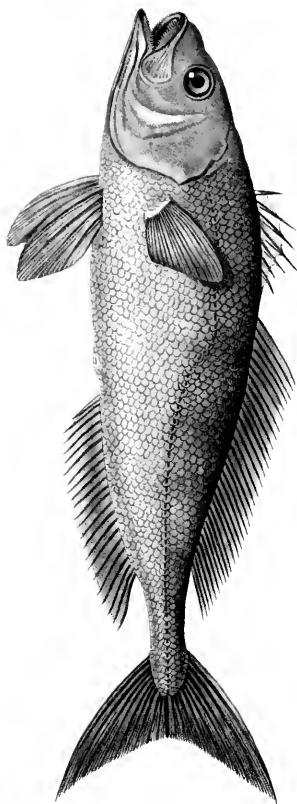
2. MAQUEREAU commun.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Atractosomes.



*Prêtre pine!*

*Turpin d'œuf!*

*M. Joyeux sculpt!*

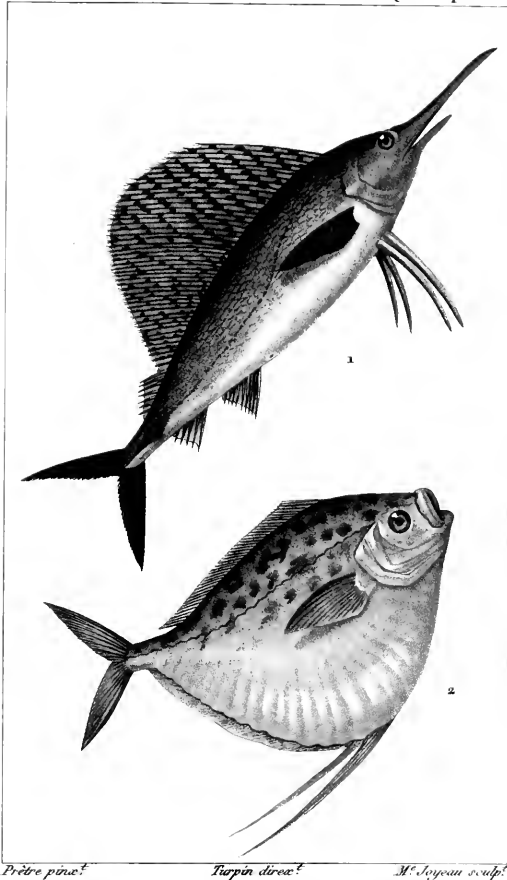
SÉRIOLE de Duméril.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Atractosomes & Gymnopomes.



*Prêtre pinne.*

*Turpin d'éc.*

*M. Joyeux sculp.*

1. ISTIOPHORE voilier.

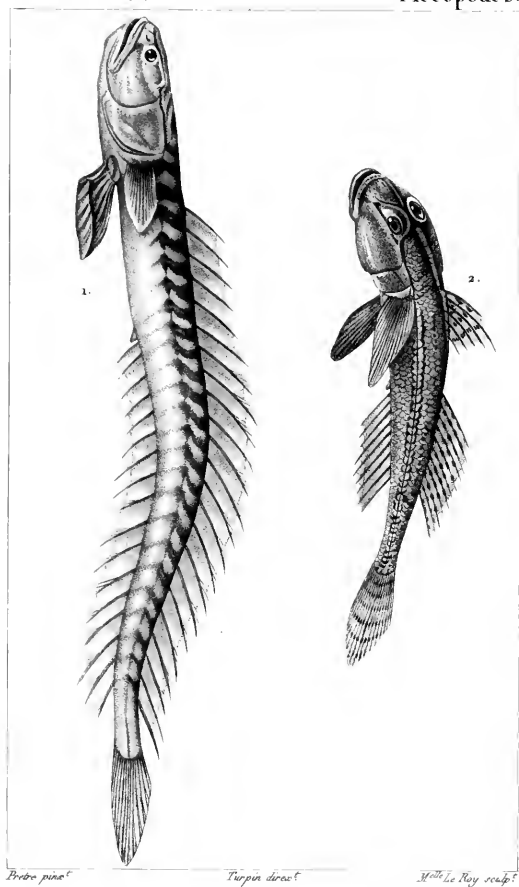
2. MÉNÉ Anne-Caroline.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plécopodes.



1. GOBIOÏDE broussonet.

2. GOBIE menu.

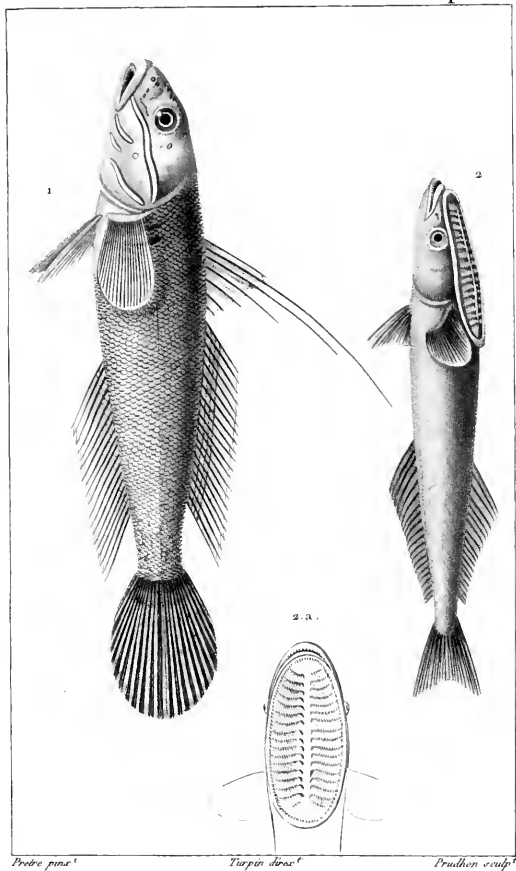




# ZOOLOGIE.

## ICHTHYOLOGIE.

## Eleuthéropodes.



1. GOBIOMORE taiboa. (Lucépède.)

2. ECHÉNEIDE remora.

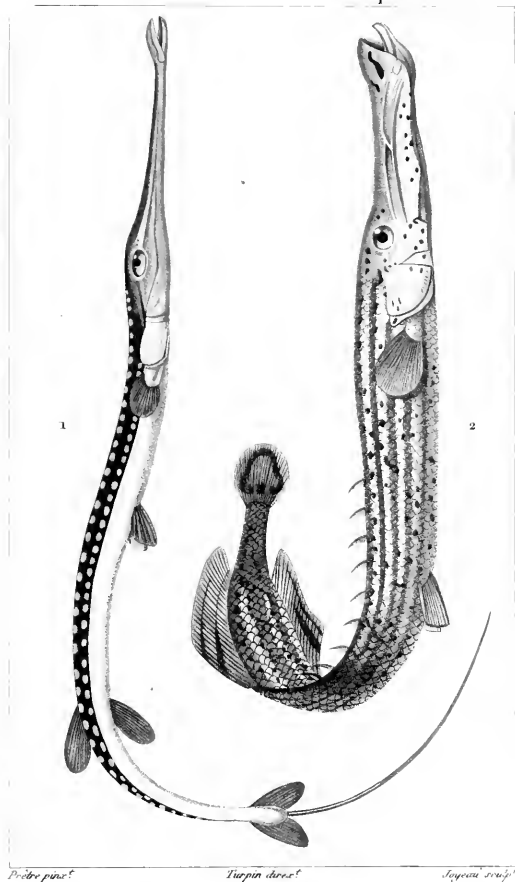
2. a. Tête de l'Echénéide vue en dessus.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Siphonostomes.



1. FISTULAIRE à filet.

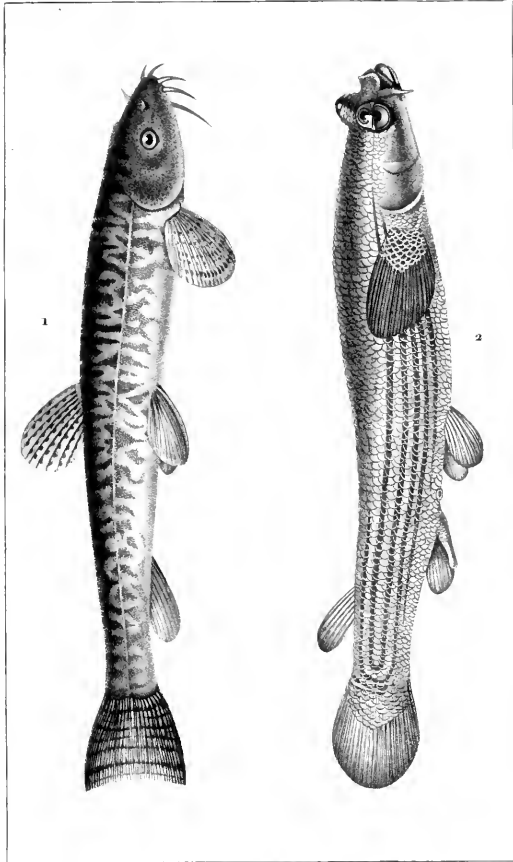
2. AULOSTOME chinois.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Cylindrosomes.



*Probre pinx.*

*Turpin del.*

*Victor sculp.*

1. COBITE loche franche.

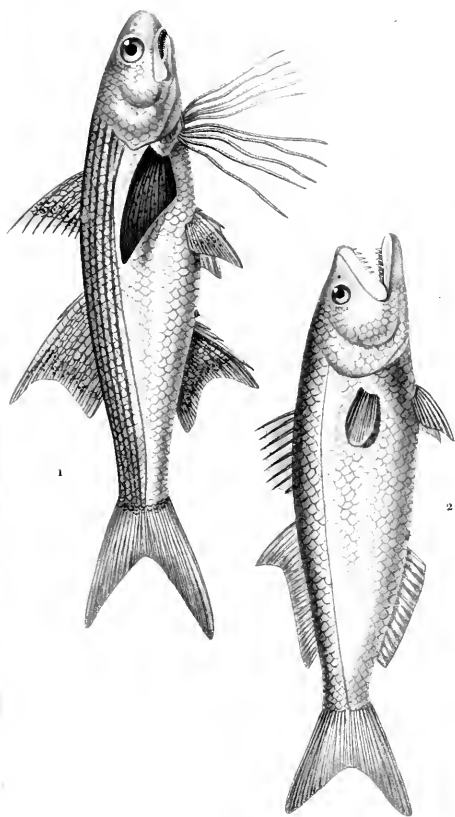
2. ANABLEPS de Surinam.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Dimérèdes, Léiopomes.



*Polynème plébicien*

*Chéilodiptère heptacanthé*

*Polynème plébicien*

1. POLYNÈME plébicien.

2. CHÉILODIPTÈRE heptacanthé.

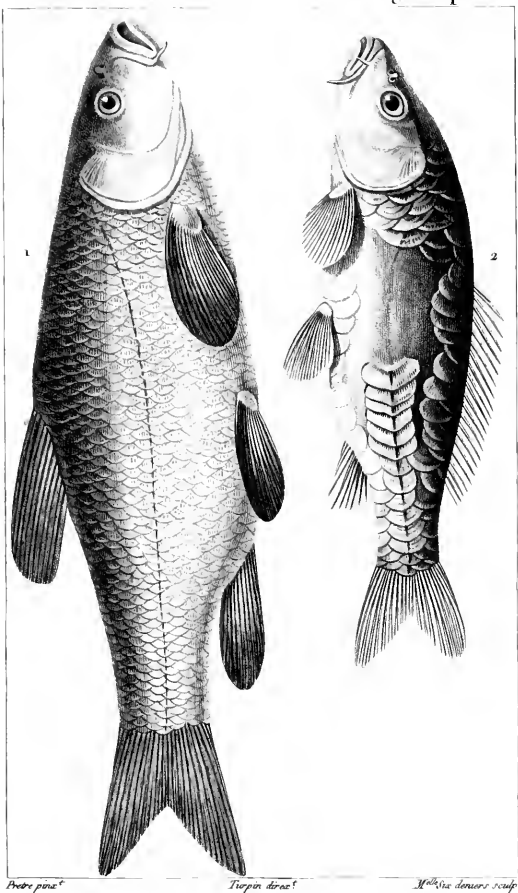




## ZOOLOGIE.

### ICHTHYOLOGIE.

### Gymnopomes.



1. LA TANCHE ORDINAIRE .

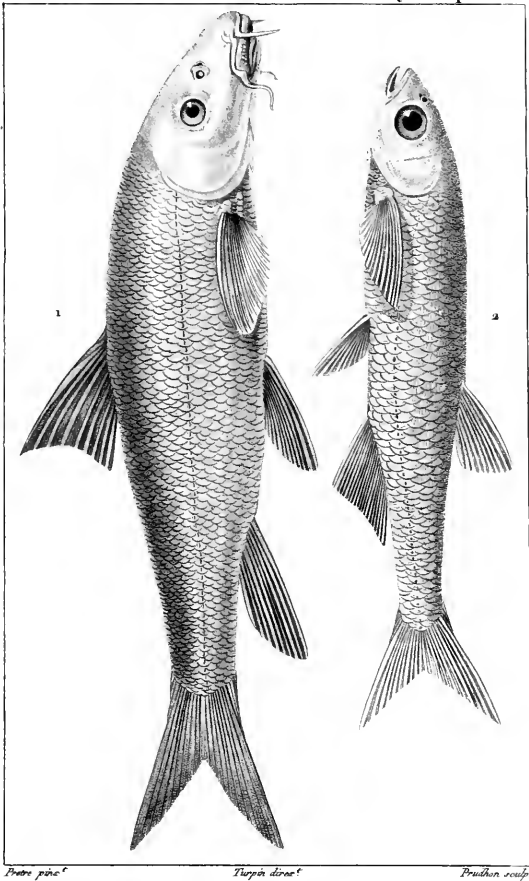
2. LA REINE DES CARPES .



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Gymnopomes.



1. BARBEAU commun.

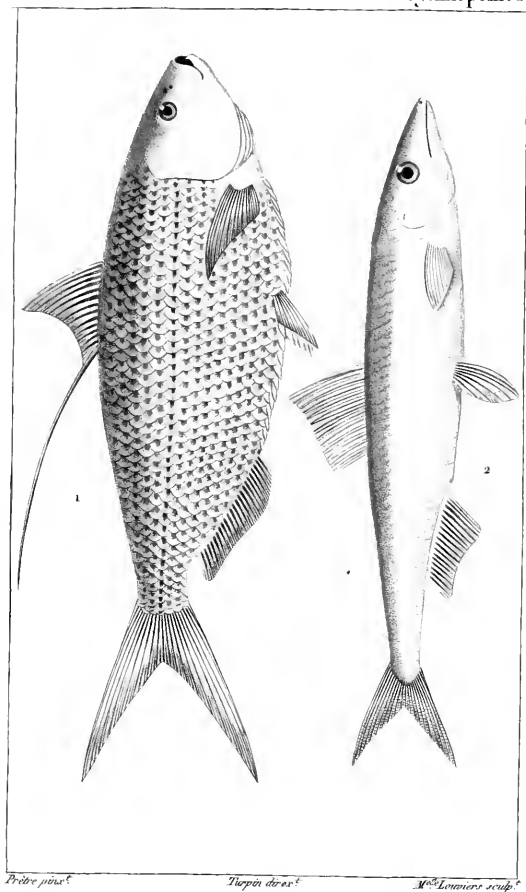
2. ABLE ablette.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Gymnopomes.



*Prêtre peint*

*Turgeon d'or*

*M<sup>re</sup> Louvière sculp.*

1. MÉGALOPE caillen-tassart.

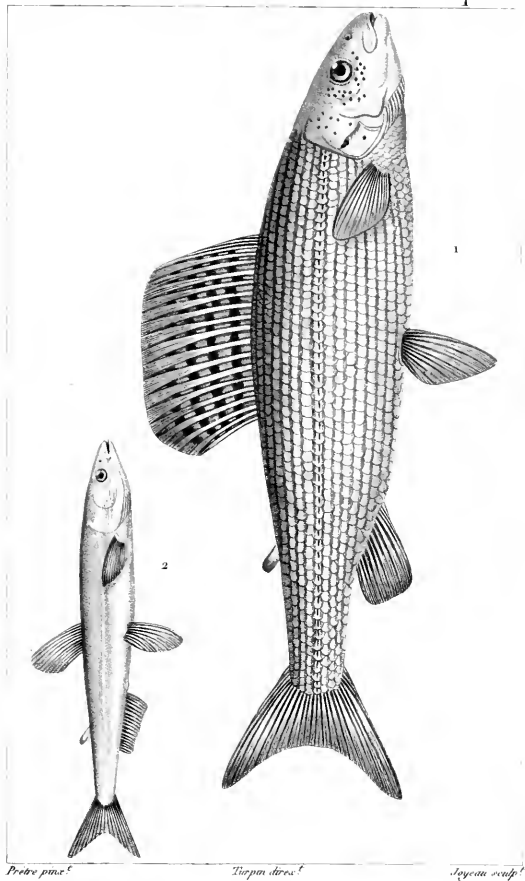
2. ANCHOIS vulgaire.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Dermoptères.



1. COREGONE <sup>i</sup>thymalle.

2. EPERLAN commun.

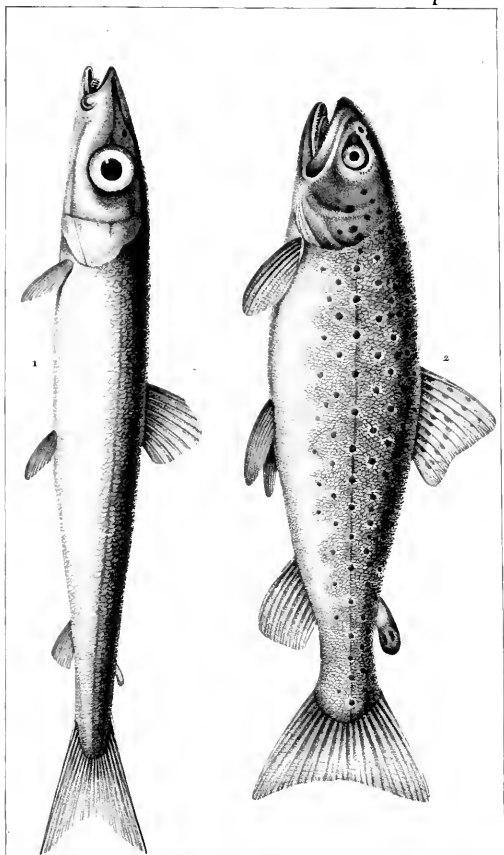




ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Dermoptères.



*Prêtre pin.*

*Turpin doré.*

*Bocourt sculp.*

1. ARGENTINE hautin.

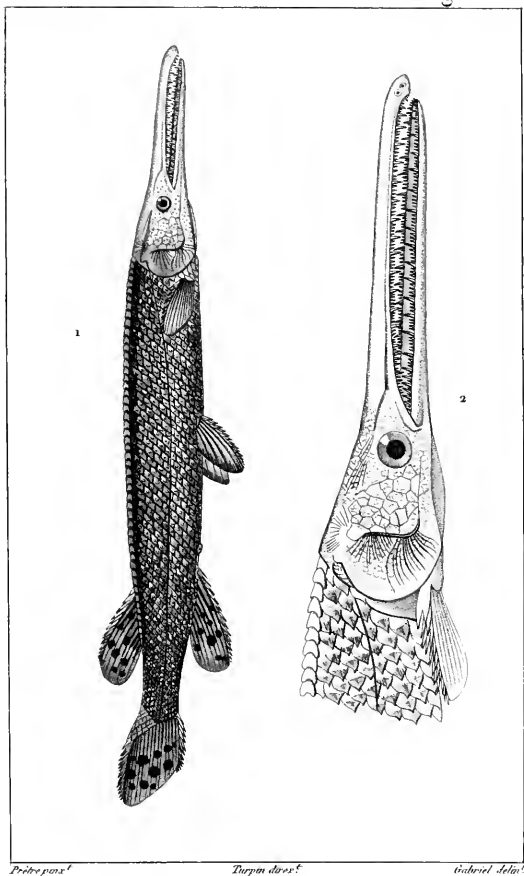
2. TRUITE saumonée.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Siagonotes.



*Pierre pons.*

*Darwin d'or.*

*Gabriel Jelin.*

1. LÉPISOSTÉE caïman.

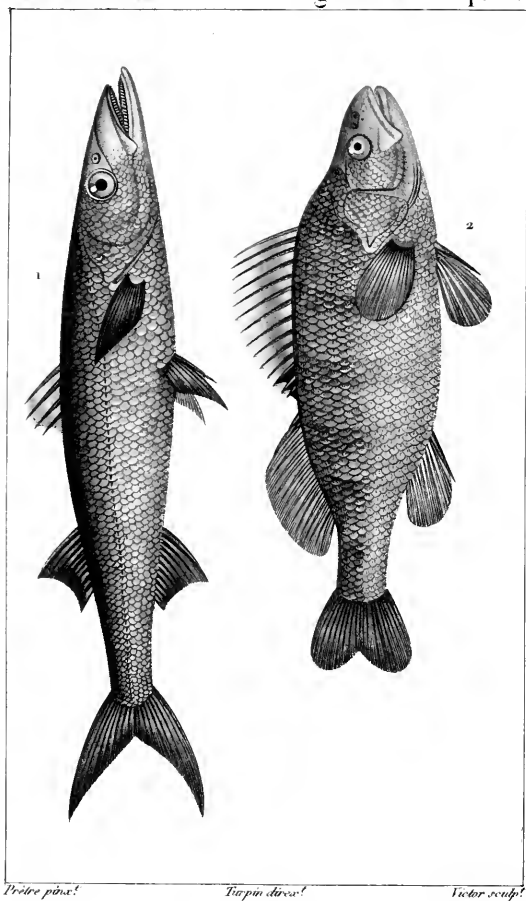
2. Sa tête vue isolément.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Siagonotes. Acanthopomes.



1. SPHYRÈNE Spet.

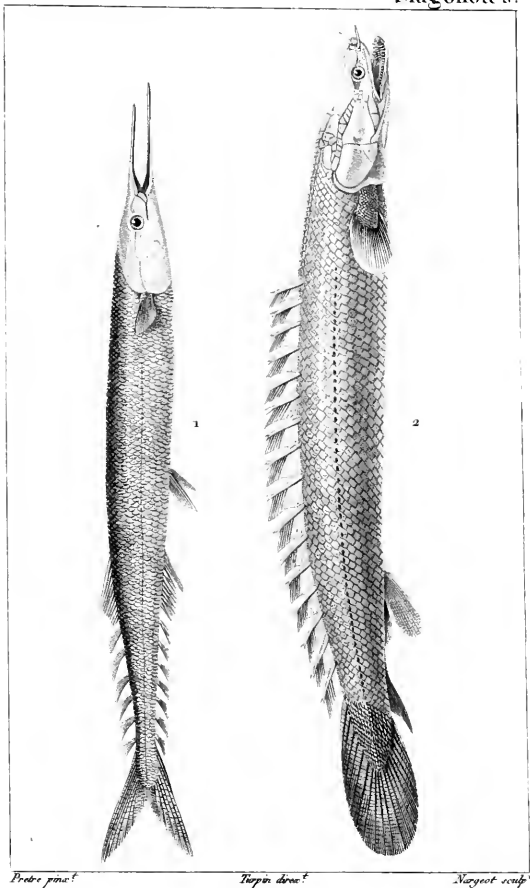
2. PERSEQUE commune.



ZOOLOGIE .

ICHTHYOLOGIE .

Siagonotes .



1. SCOMBRÉSOCE campérien.

2. POLYPTÈRE bichir.

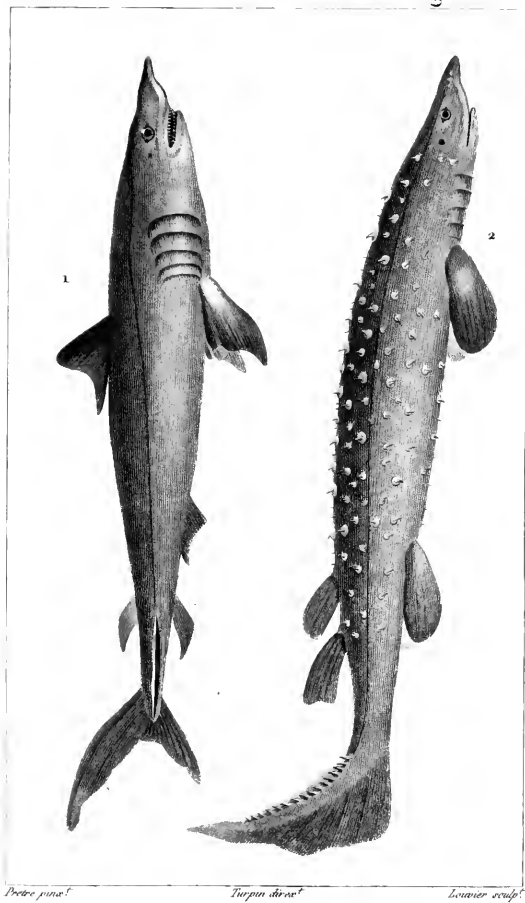




ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



1. LAMIE nez.

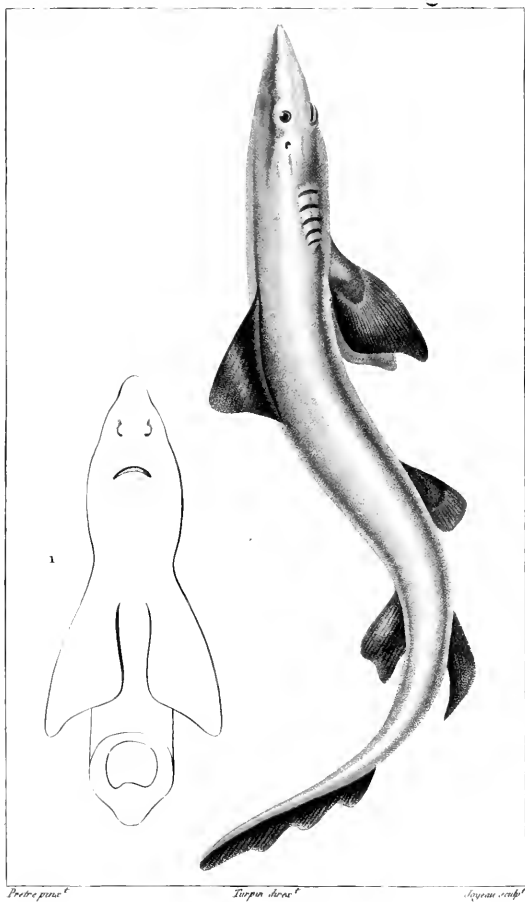
2. LEICHE bouclée.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



MILANDRE.

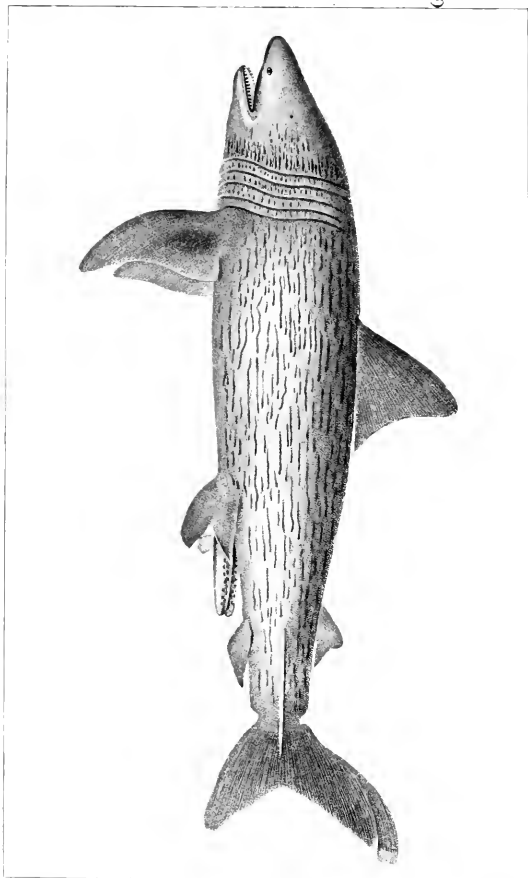
1. Tête et coupe du corps vue en dessous.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



*André pené*

*Turpin d'Arce*

*Gabriel sculp*

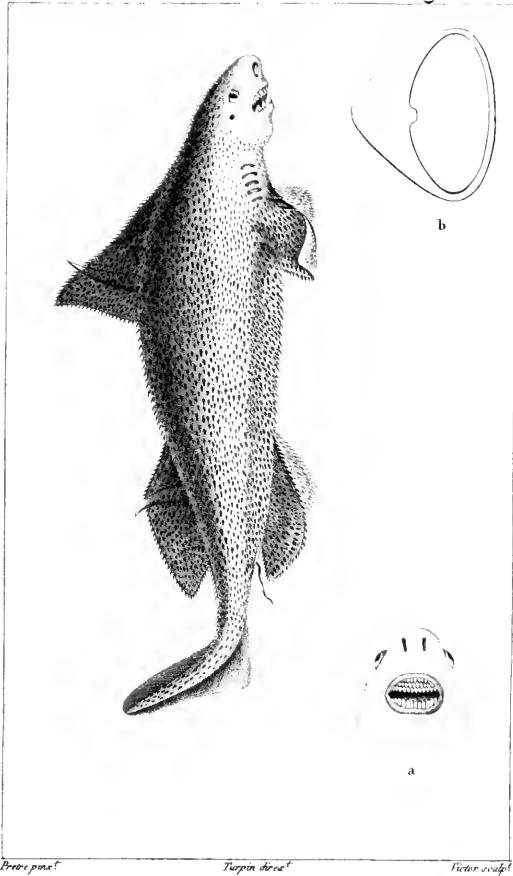
PÉLERIN très grand.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



CENTRINE Humantin.

a. La tête vue en dessous. b. Coupe transversale du corps.

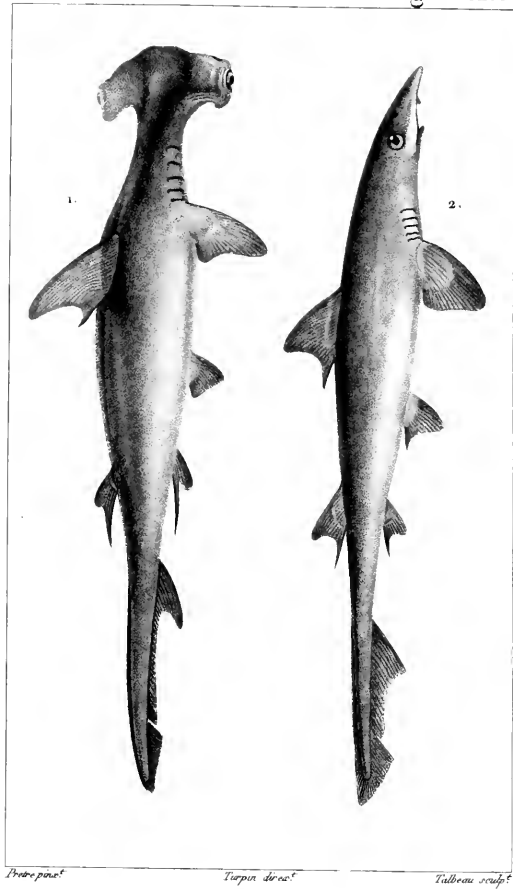




ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



1. ZYGÈNE marteau.

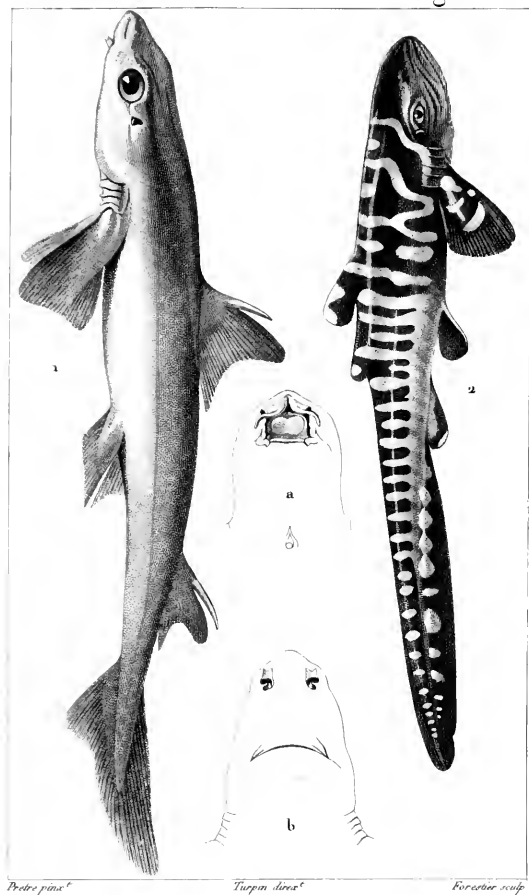
2. ÉMISSOLE commune.



# ZOOLOGIE.

## ICHTHYOLOGIE.

## Plagiostomes.



1. L'AIGUILLAT. a. sa tête vue en dessous.

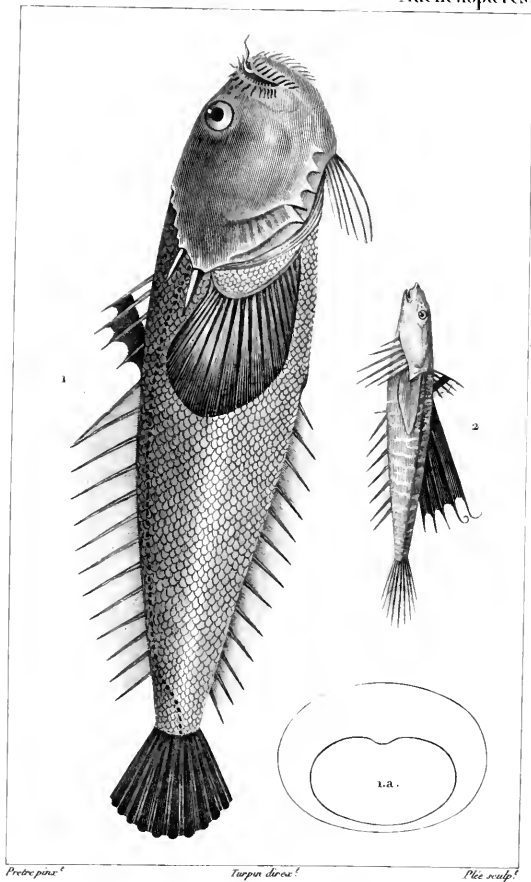
2. LA ROUSSETTE TIGRÉE. b. sa tête vue en dessous.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Auchénoptères.



1. URANOSCOPE rude

1.a. Coupe du corps

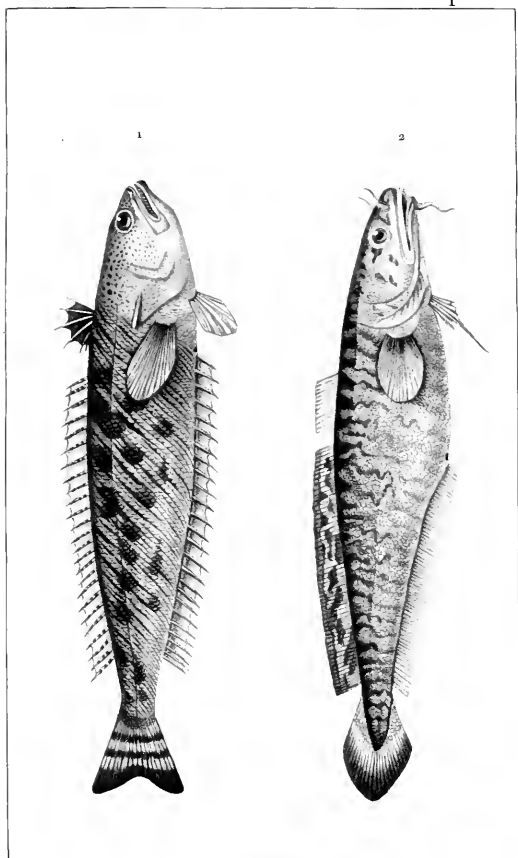
2. CALLIONYME petit.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Auchénoptères.



*Protre pinx.*

*Turpin dres.*

*M<sup>lle</sup> Le Roy sculp.*

1. TRACHINE rayé.

2. LOTTE commune.

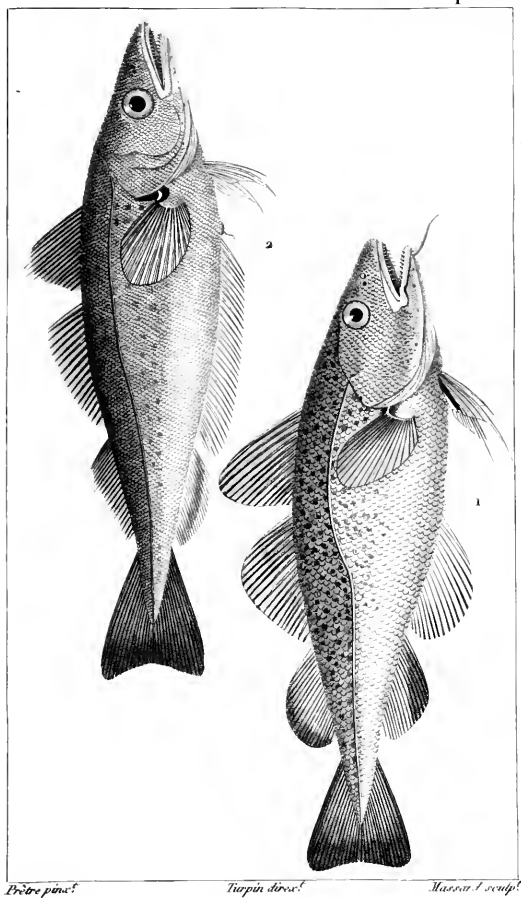




ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Auchénoptères.



*Prêtre pin.*

*Turpin doré.*

*Mason. f. sculp.*

1. CABELIAU ou morue ordinaire.

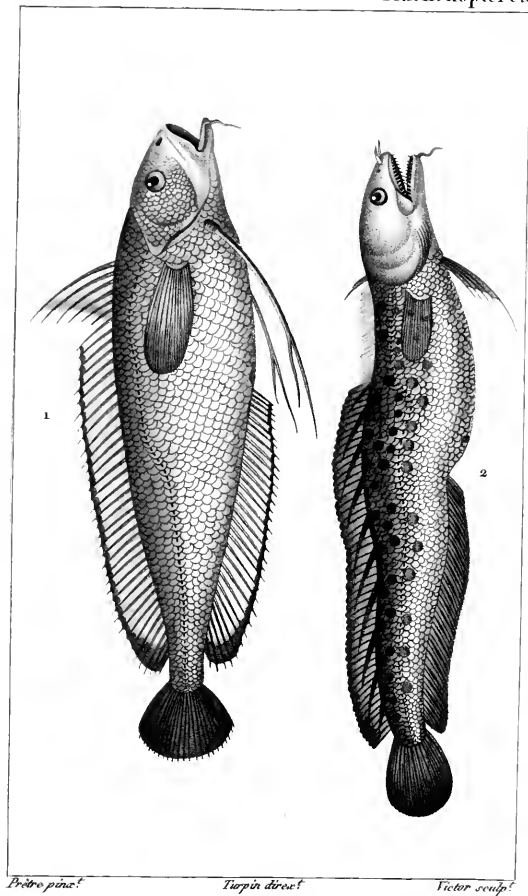
2. MERLAN vulgaire.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Auchénoptères.



1. PHYCIS barbu.

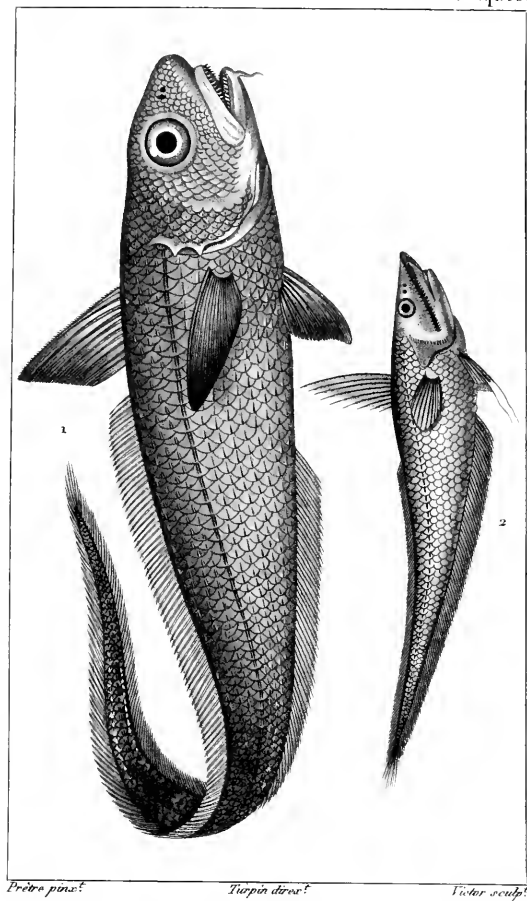
2. MUSTÈLE commune.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Auchénorhiques.



*Prêtre pins?*

*Turpin d'ore?*

*Victor sculp.*

1. MACROURE berghlax.

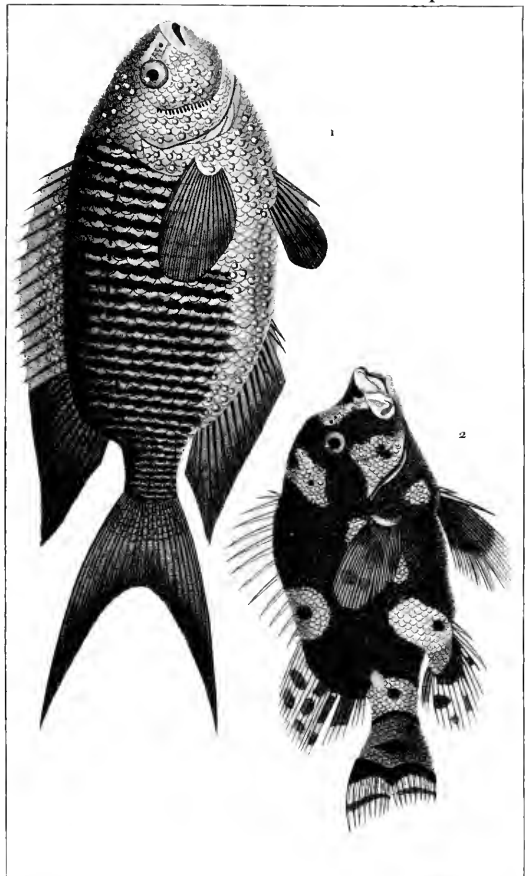
2. LÉPIDOLÉPRE cælorhinque.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leptosomes.



*Prêtre puer!*

*Turpin direx!*

*Muscard sculp!*

1. POMACENTRE Paon-de-mer.

2. PLECTORHYNQUE chétodonoïde.

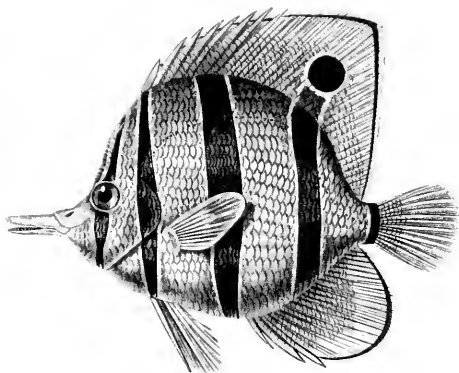




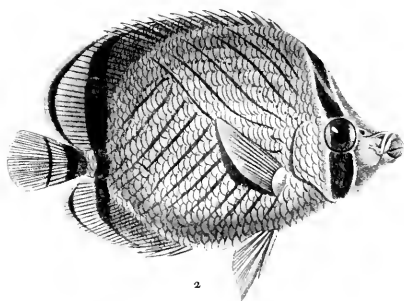
# ZOOLOGIE.

## ICHTHYOLOGIE.

## Leptosomes.



1



2

*Petre par.*

*Turpin sculp.*

*Pruthon sculp.*

1 CHELMON bec-allongé, (Cuvier.)

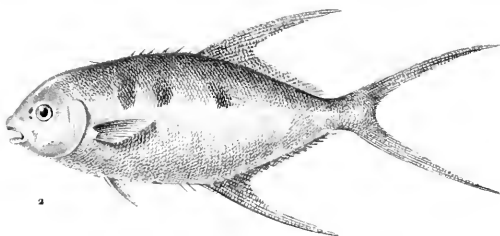
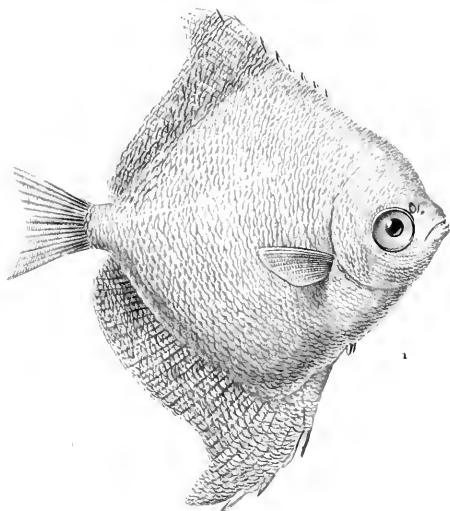
2 CHÉTODON vagabond, (Bloch.)



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leptosomes.



*Probst ponce*

*Turpin dore*

*Boquet jeune sculpt*

1 ACANTHOPODE argenté.

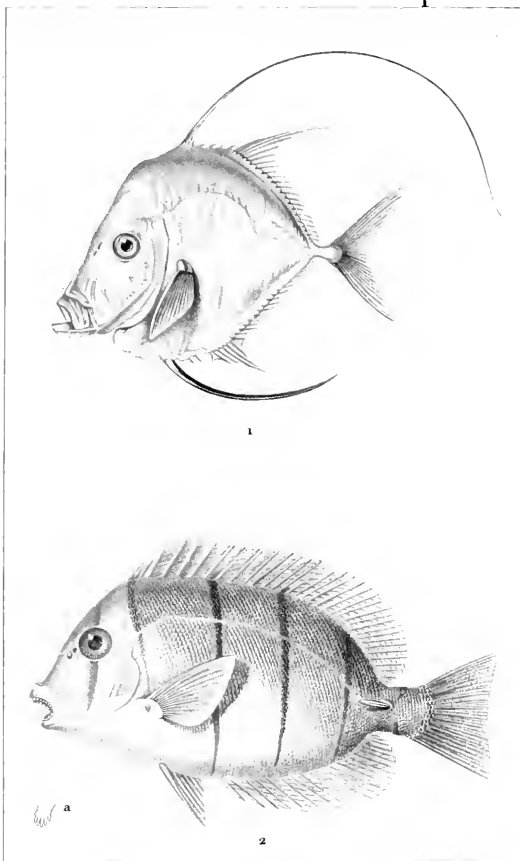
2 ACANTHINION à trois taches.



ZOOLOGIE .

ICHTHYOLOGIE .

Leptosomes .



*Proble pincé*

*Turpin direct*

*Boquet jeune sculpt.*

1 VOMER de Brown .

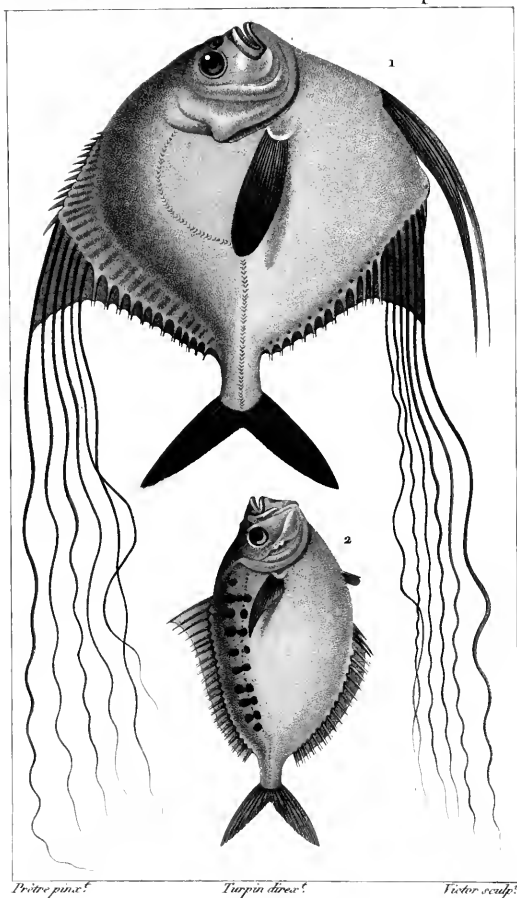
2 ACANTHURE chirurgien . a dent séparée et grossie .



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leptosomes.



*Prêtre puné.*

*Turpin direx.*

*Victor sculp.*

1. CILIAIRE à filamens.

2. POULAIN rusé.

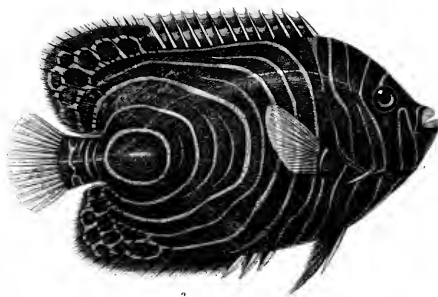
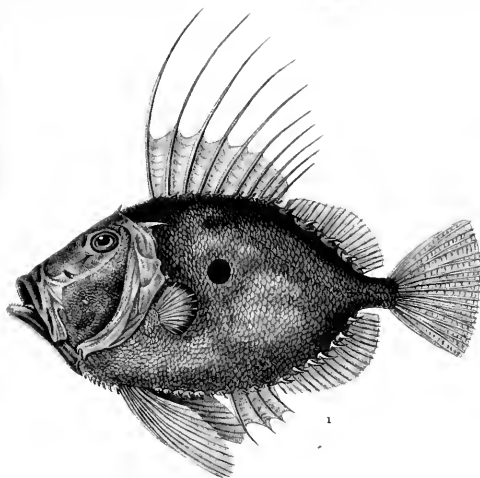




ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Leptosomes.



*Protee pinn.*

*Therpin dora.*

*M<sup>de</sup> des deniers sculp.*

1. DORÉE forgeron.

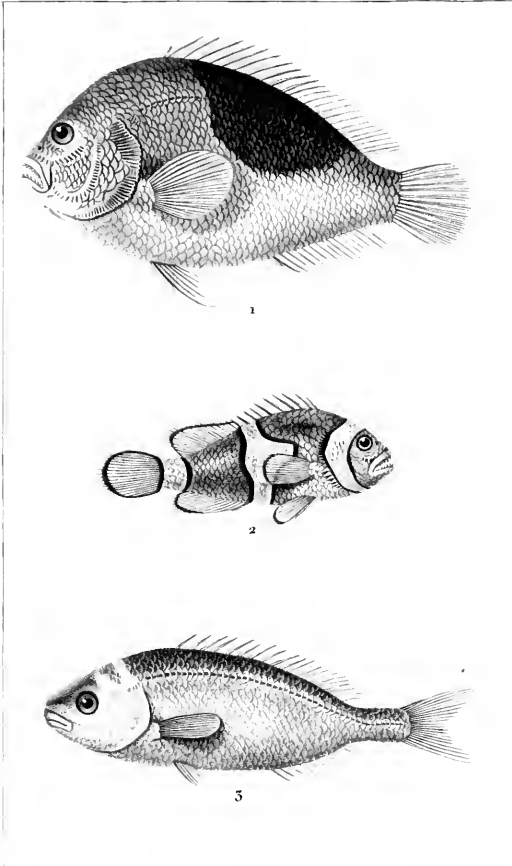
2. HOLACANTHE géométrique.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

1. 2. Leptosomes.  
3. Atractosomes.



*Petite pinn.*

*Vierpin dors.*

*Melle Six dors. sculp.*

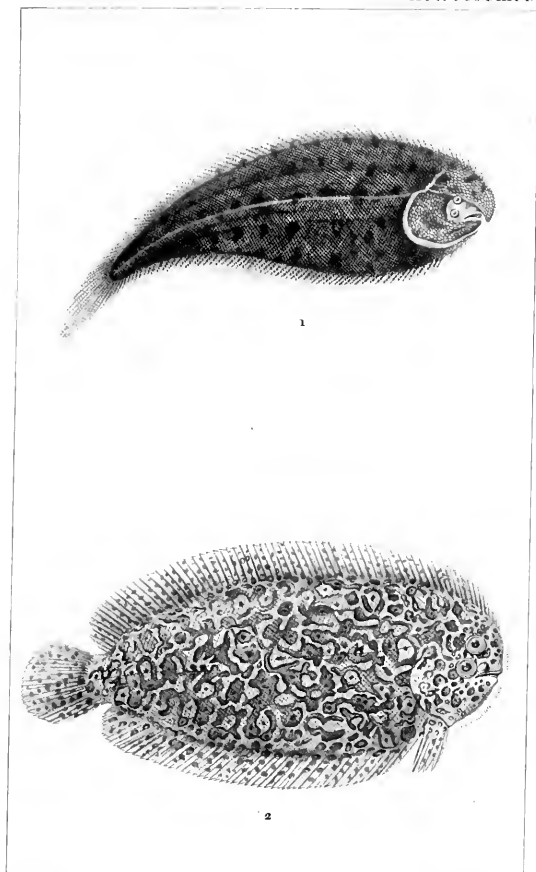
1. AMPHIPRION ephippium.
2. AMPHIPRION à trois bandes ou rayé.
3. CÆSION de Commerson.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Hétérosomes.



*Breder pinet*

*Turpin doree*

*Boquet jeune sculpt.*

1 PLAGUSIE à double ligne.

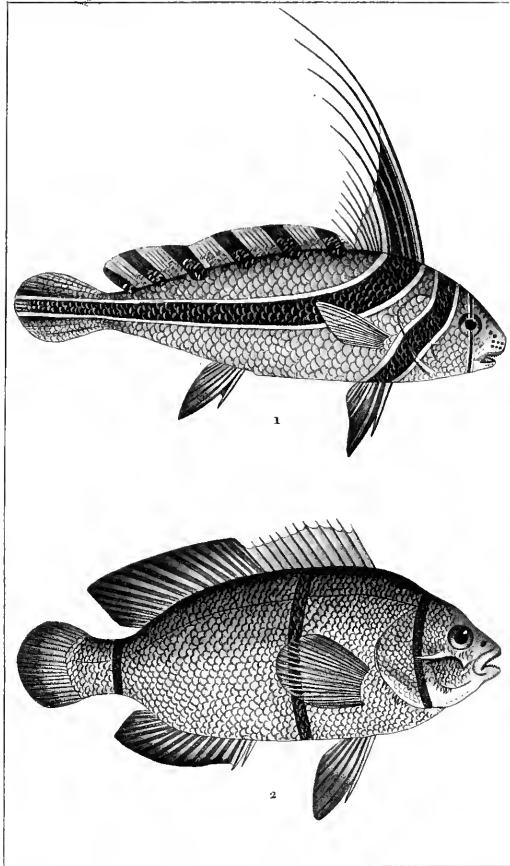
2 ACHIRE marbré.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Lophionotes et Leptosomes.



*Poivre pins.*

*Turpin dix.*

*Gabriel sculp.*

1. CHEVALIER américain.

2. PREMNADE à deux aiguillons.





# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



1. HOLOCENTRE sogo.

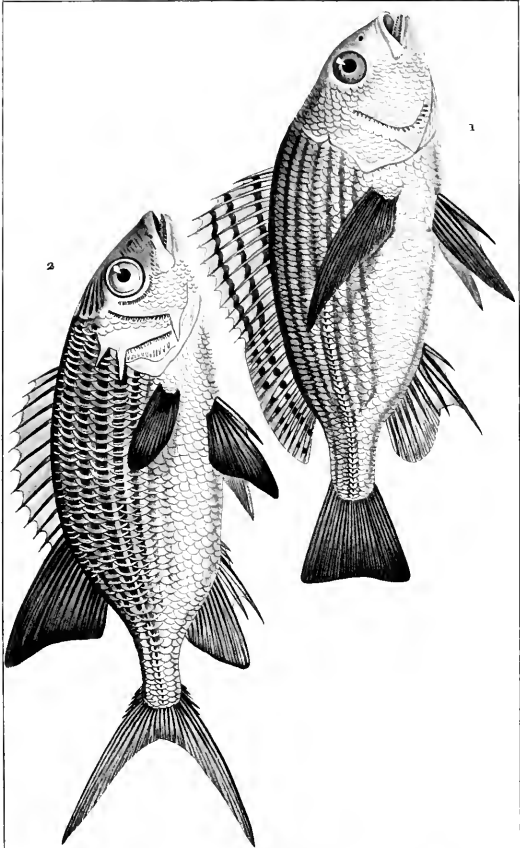
2. GREUILLE goujonnière.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



*Prêtre pique.*

*Turpin d'oree.*

*Massard sculp.*

1. PRISTIPOME pique.

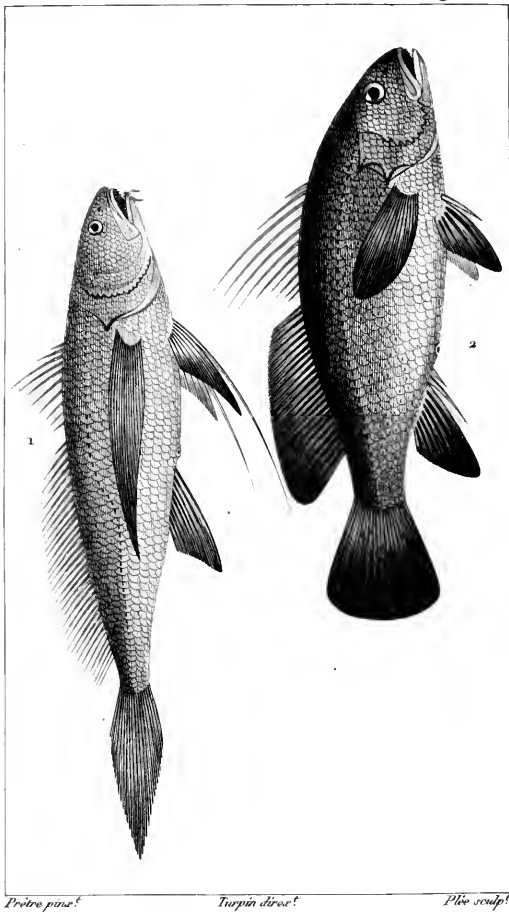
2. HOLOCENTRE sogo.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



1. LONCHURE barbu.

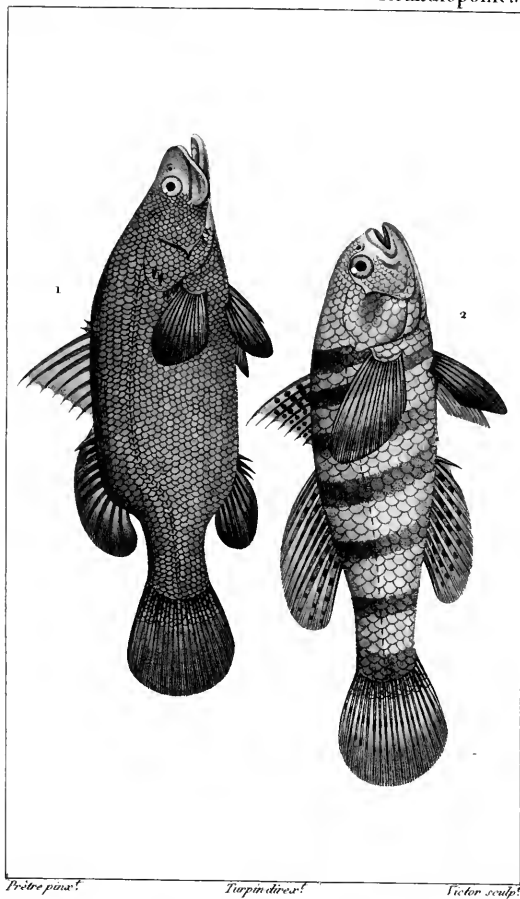
2. SCIÈNE Corbeau de mer.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



1. CENTROPOME Kéchr.

2. PROCHILUS macrolépidote.

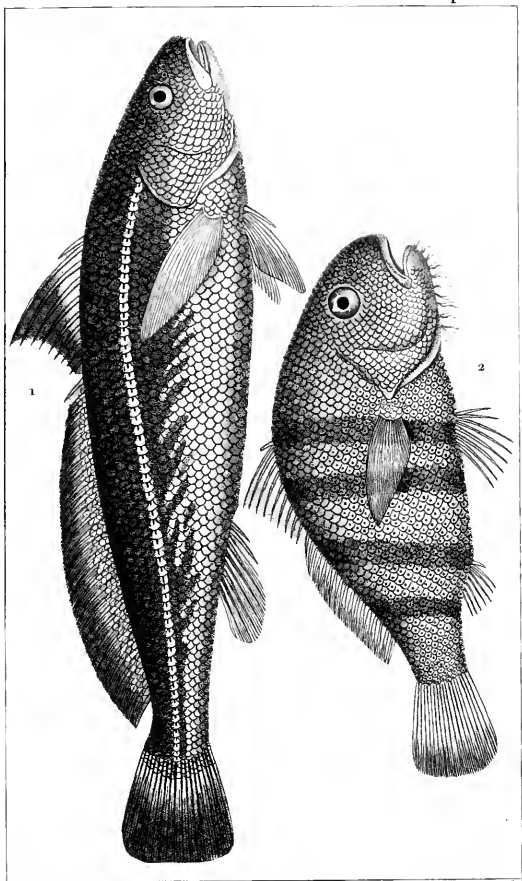




# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Acanthopomes.



*Prêtre ponce!*

*Tiapiu d'ore!*

*Macarid sculpt!*

1. JOHNIUS carutta.

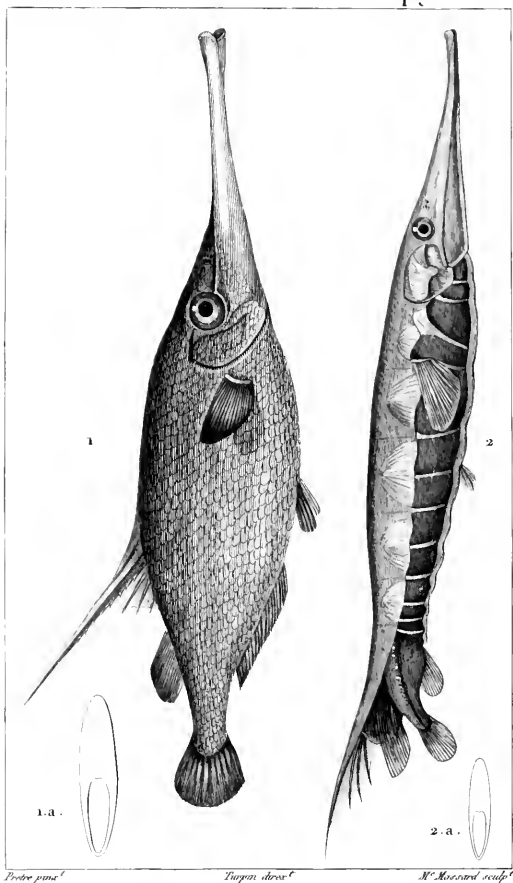
2. POGONIAS fascé.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Aphyostomes.



1. CENTRISQUE bécasse de mer.

2. AMPHISILE cuirassé.

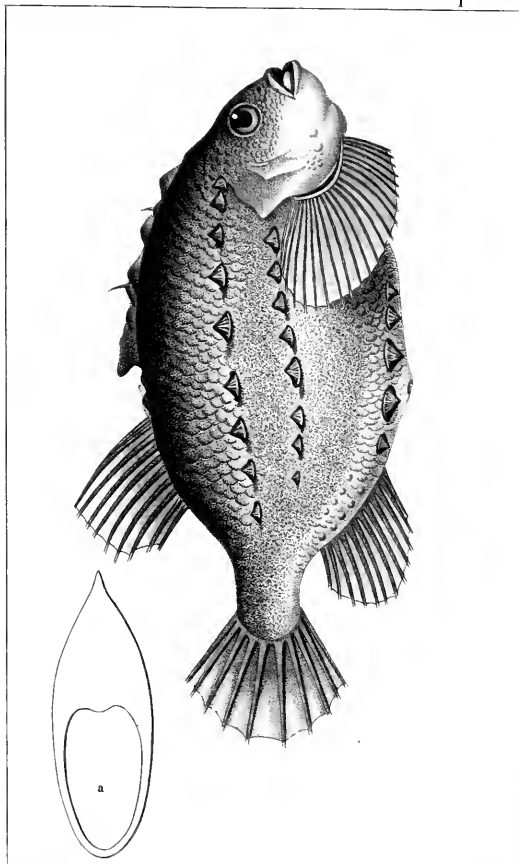
1.a. Coupe du corps du Centrisque. 2 a. Idem. de l'Amphisile.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plécopières.



*Pierre pins!*

*Lurpin dres!*

*Gabriel sculp!*

CYCLOPTÈRE lompe.

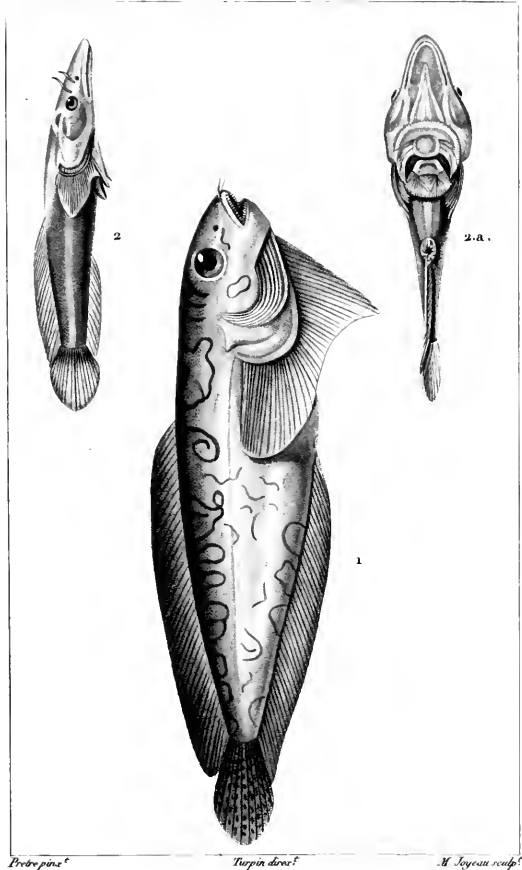
a. Coupe du corps.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plécoptères.



1. CYCLOGASTRE Liparis.

2. LEPADOGASTÈRE Gouan.

2.a. Le même, vu en dessous.

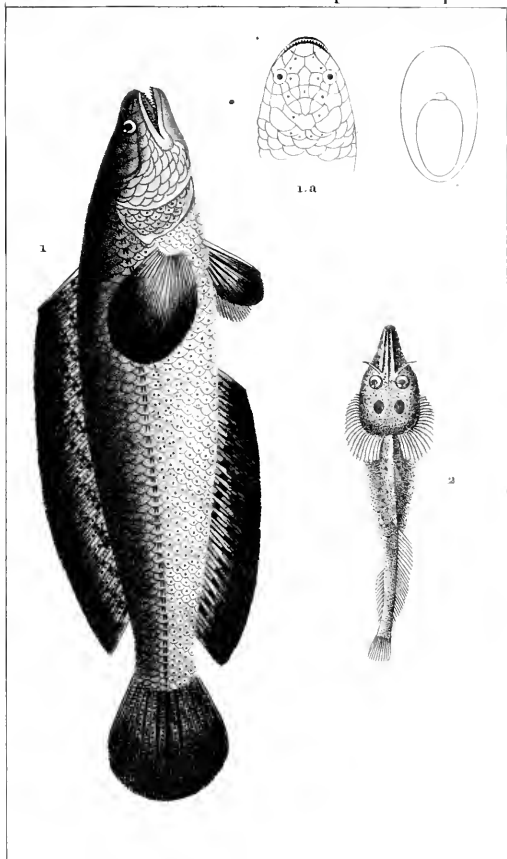




# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plécoptères. Léiopomes.



1. OPHICÉPHALE ponctué.

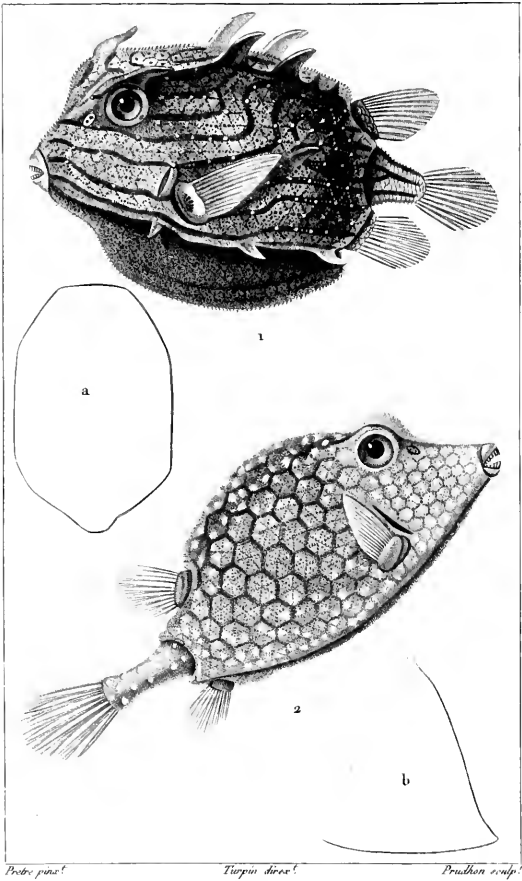
2. LÉPADOGASTÈRE Balbis.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Ostéodermes.



1. OSTRACION à oreilles. a. sa coupe.

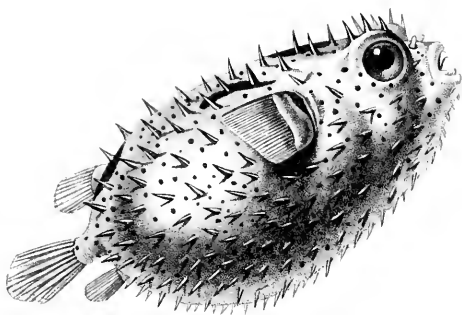
2. OSTRACION triangulaire. (Bloch) b. sa coupe.



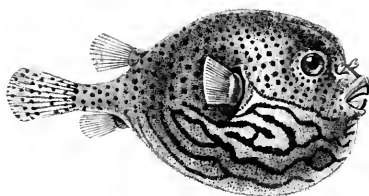
ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Ostéodermes.



1



2

*Protre pinx.*

*Turpin del.*

*Forestier sculp.*

1. DIODON antennoifère.

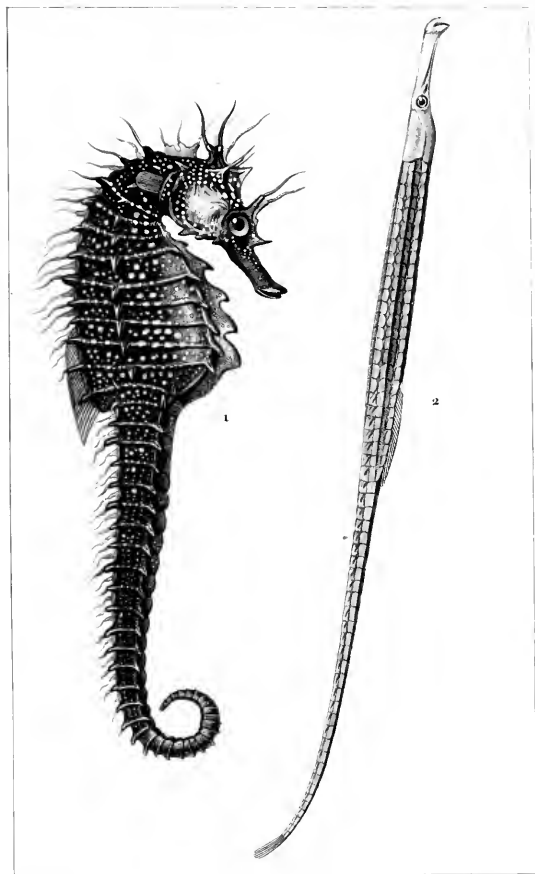
2. TETRAODON à lignes; (Bloch.)



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Osteodermes.



*Pierre pinct*

*Turpin d'roc*

*Forster sculp.*

1. HIPPOCAMPE FILAMENTEUX.

2. SYNGNATHE AIGUILLE.

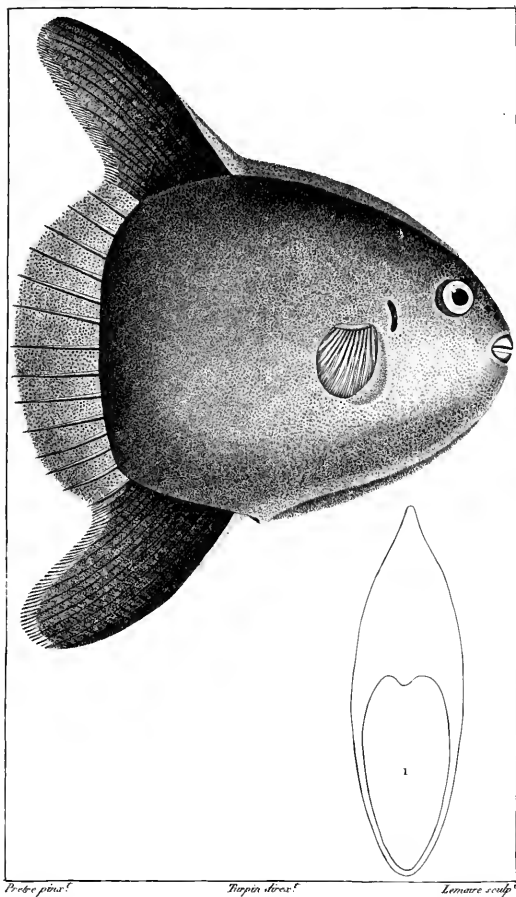




ZOOLOGIE .

ICHTHYOLOGIE .

Ostéodermes .



POISSON LUNE ou la MÔLE.

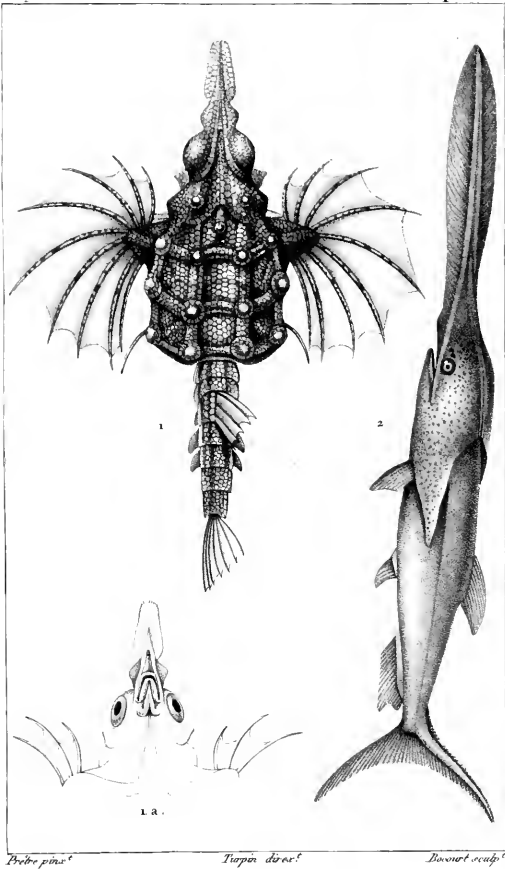
1. Coupe transversale du corps.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Eleuthéropomes.



1. PÉGASE dragon. 1.a. tête vue en dessous.

2. POLYODON feuille.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Eleuthéropomes.



GRAND ESTURGEON.

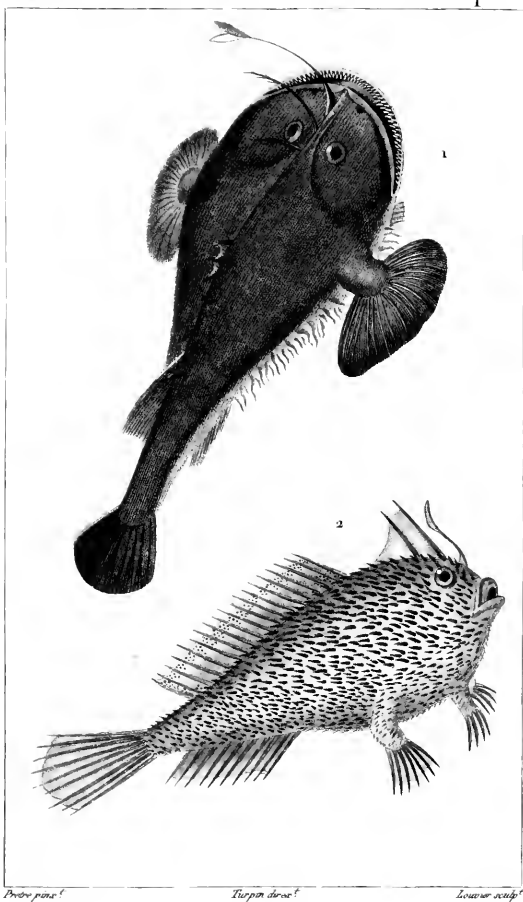
1. Sa tête vue en dessous. 2. Ecusson dorsal. 3. Ecusson latéral.



# ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Chismopnès.



1 BAUDROIE commune.

2 CHIRONECTE herissé.

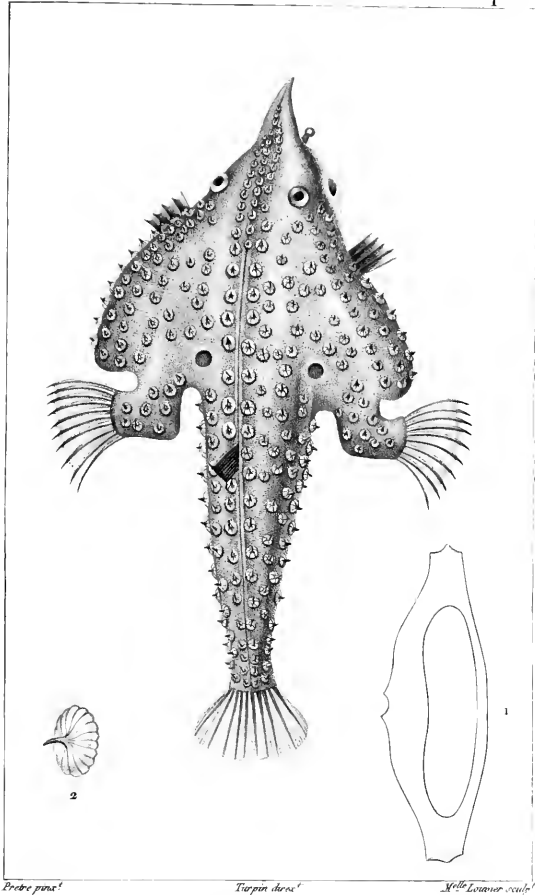




ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Chismopnée.



LOPHIE vespertilion.

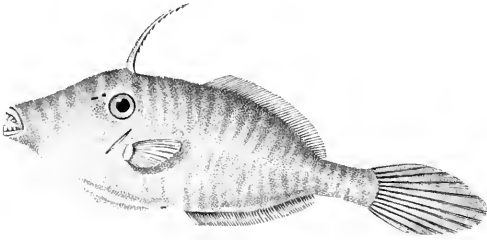
1. Coupe transversale du corps. 2. Un des tubercules de la peau, isolé.



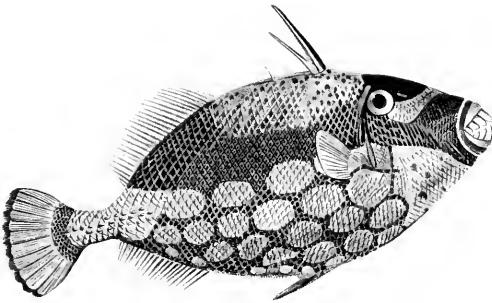
ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Chismopnès.



1



2

*Prêtre pons*

*Turpin d'ore*

*Pradon sculp*

1. ALUTÈRE monocéros.

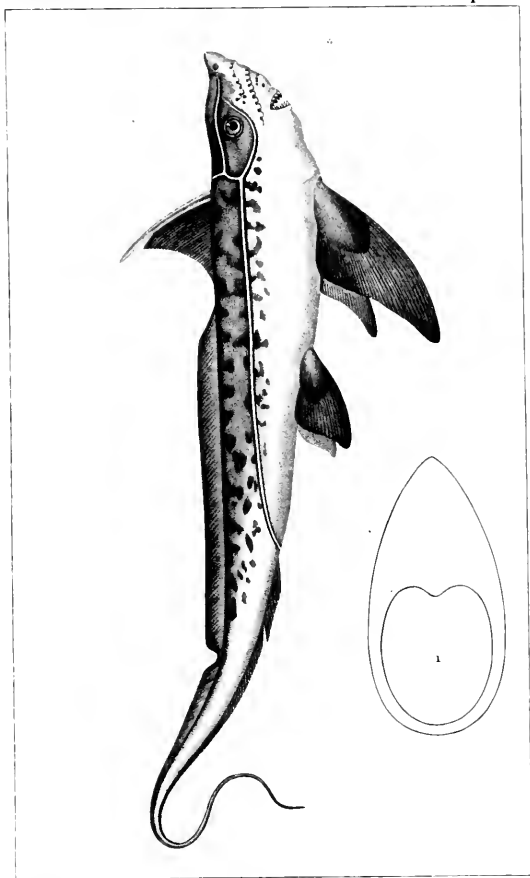
2. BALISTE américain. (*Lacép*)



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Chismopnès.



*Poivre pins?*

*Turpin dres?*

*Mon scalp?*

CHIMÈRE arctique.

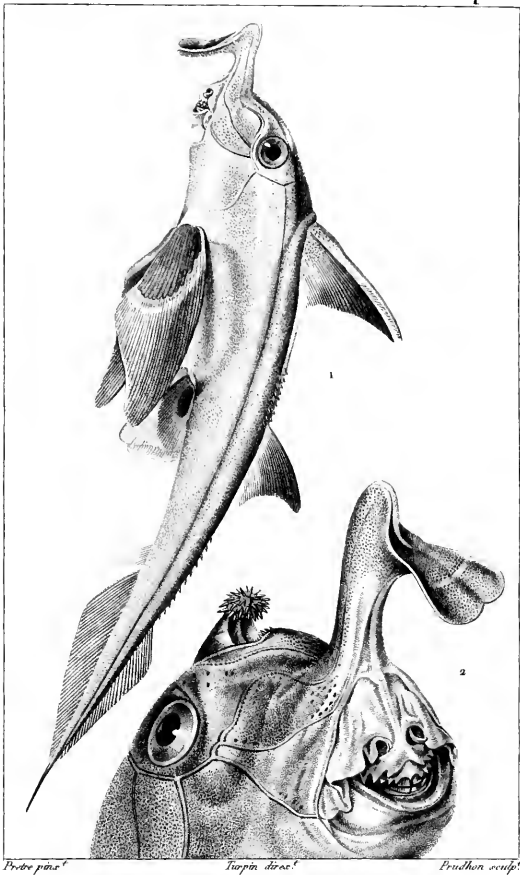
1 Sa coupe transversale.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE

Chismopnés.



1. CALLORHINQUE antarctique . femelle .

2 . Tête d'un individu mâle vue en dessous .

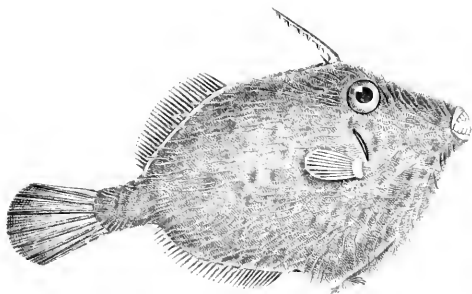




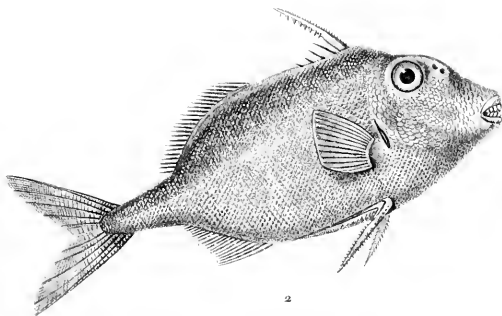
ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Chismopne's.



1



2

*Petro pinx.*

*Turpin del.*

*Prudhon sculp.*

1. MONACANTHE velu. (*lin.*)

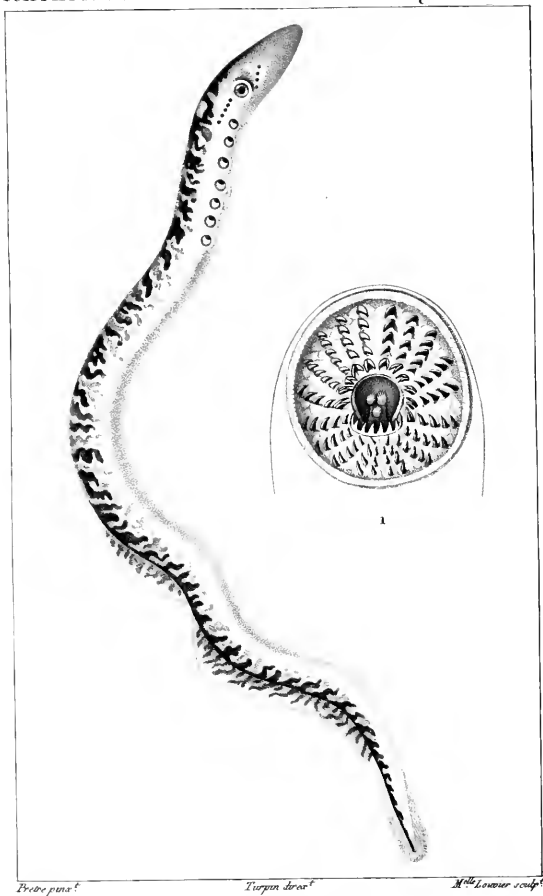
2. TRIACANTHE indien.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Cyclostomes.



Grande LAMPROIE.

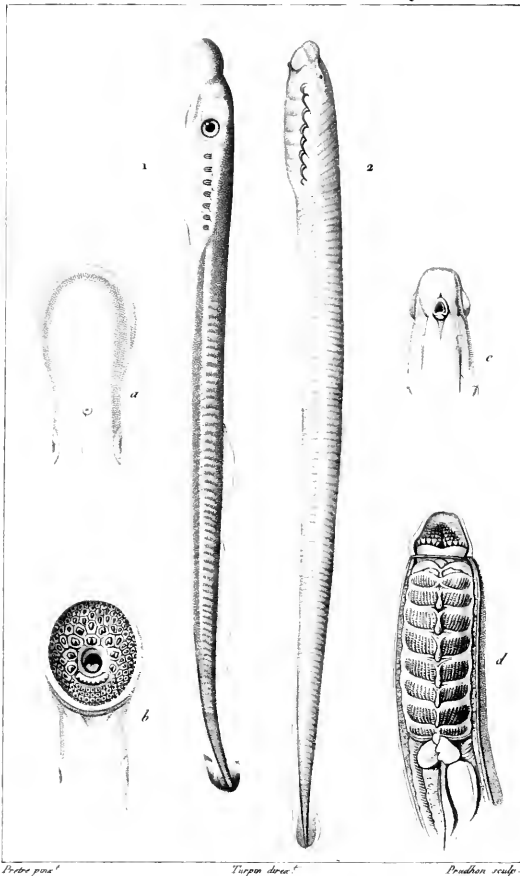
1. Ouverture de la bouche.



# ZOOLOGIE.

## ICHTHYOLOGIE.

## Cyclostomes.



*Petrom. pua.*

*Turpon druc.*

*Ammocete sculp.*

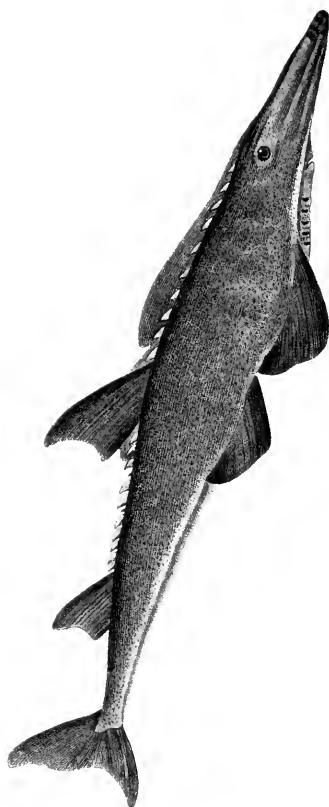
1. **PÉTRYMYZON Gros-Œil.** { *a.* sa tête vue en dessous avec l'œil.  
*b.* sa tête en dessous avec la bouche et les dents.  
2. **AMMOCÈTE Rouge.** { *c.* la tête et l'œil vue en dessous.  
*d.* la bouche et la cavité des branchies ouvertes en dessous.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



*Protr. pinc?*

*Turpin d'oc?*

*Sauv. occ. sculp?*

RHINOBA TE lisse .

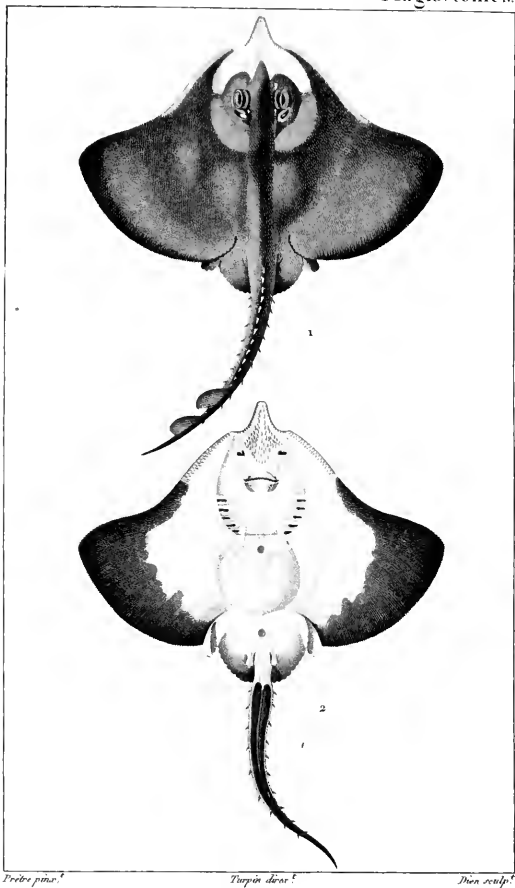




ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



1 RAYE bordée.

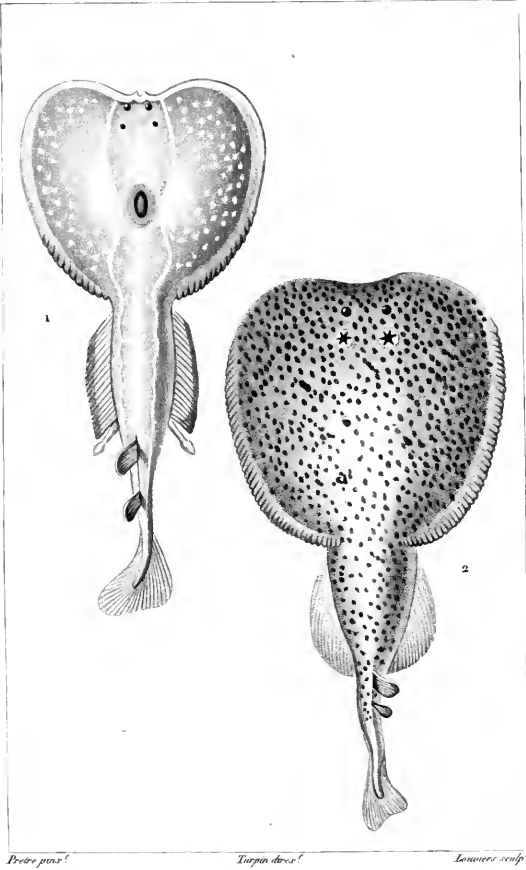
2. La même, vue en dessous.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



1. TORPILLE à une tache.

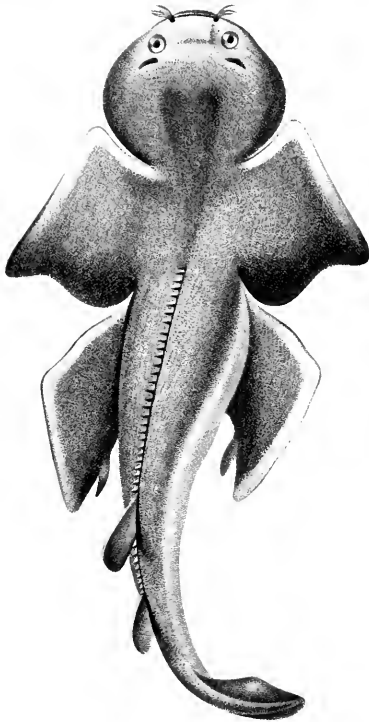
2. TORPILLE marbrée.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



*Prêtre peint*

*Turpin dessin*

*Victor sculpt*

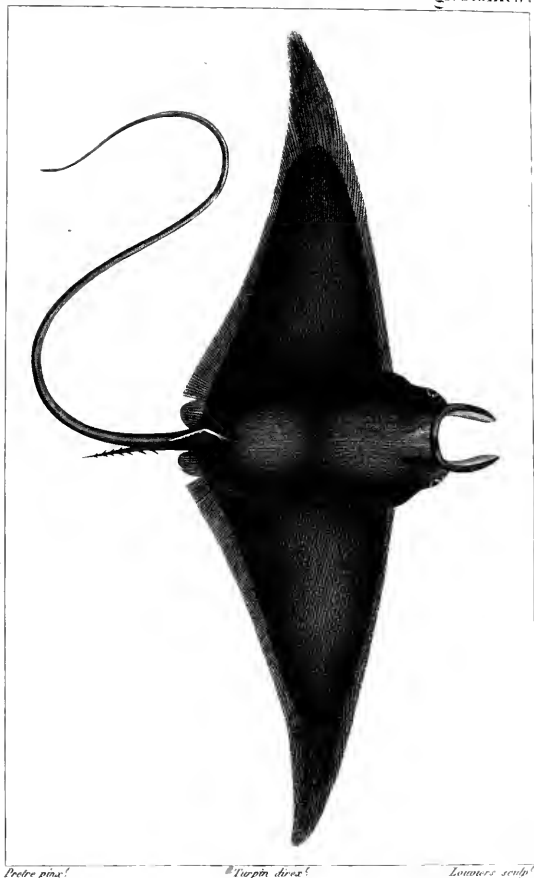
SQUATINE auge de mer.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



*Petite pinx.*

*Leopold d'Orsay.*

*Louise sculp.*

CÉPHALOPTÈRE Giorna.

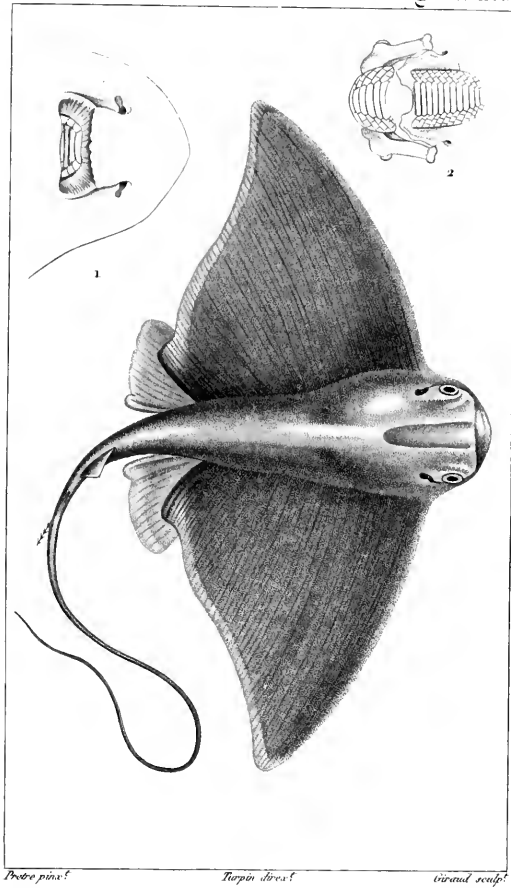




ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



MYLIOBATE aigle.

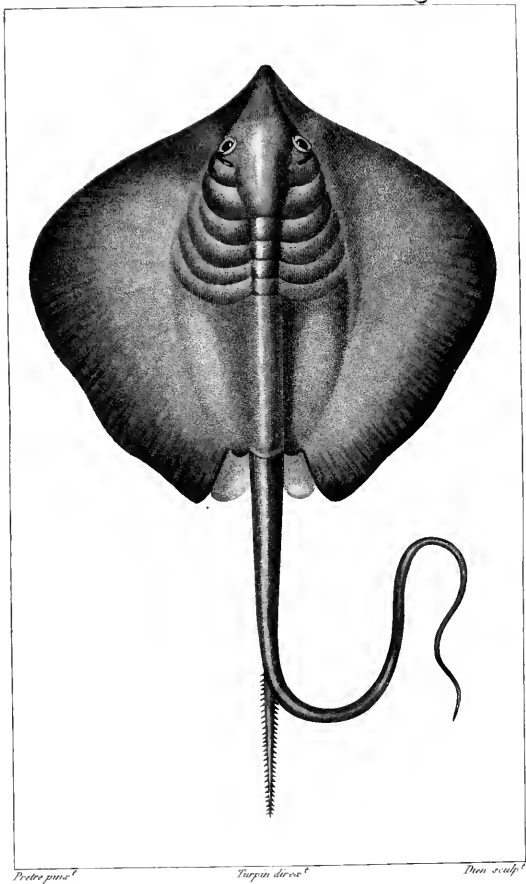
1. Sa tête vue en dessous. 2. Disposition de ses dents.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



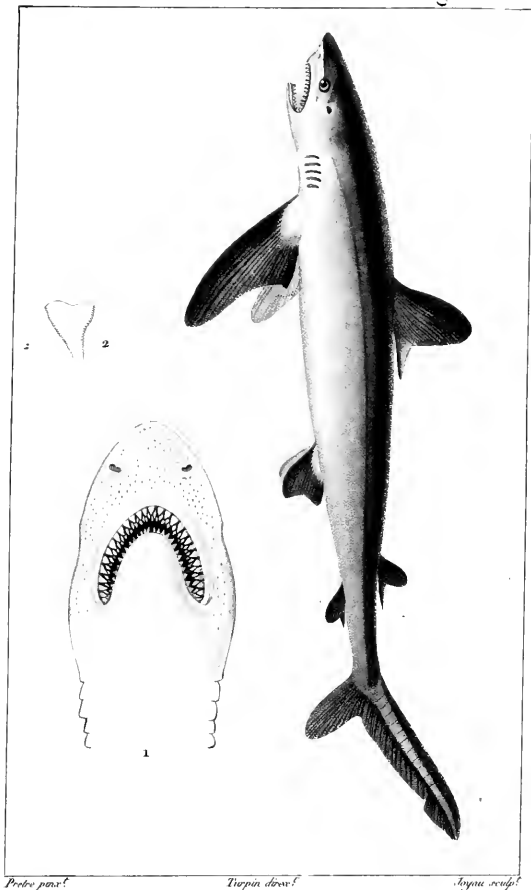
PASTENAGUE commune.



ZOOLOGIE .

ICHTHYOLOGIE .

Plagiostomes.



REQUIN.

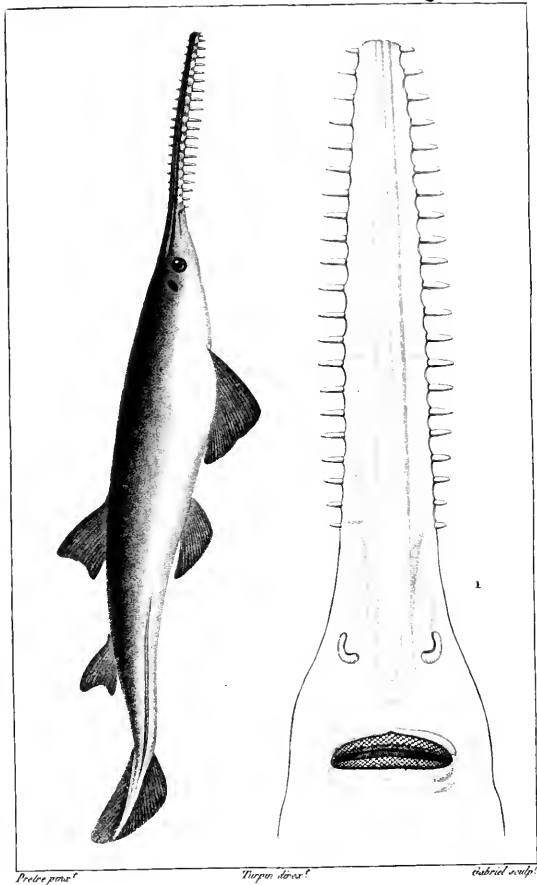
1. Tête vue en dessous. 2. Dent isolée.



ZOOLOGIE.

ICHTHYOLOGIE.

Plagiostomes.



SCIE commune.

1. Sa tête vue en dessous.











